

C35  
Cat  
Cel

7

# PRIX COURANS

DE 1859.

## AVIS.

Quoique nous ayons omis de comprendre sur ce catalogue toutes les espèces d'arbres fruitiers, nous les cultivons cependant, et on peut avec confiance s'adresser à nous pour se les procurer. On trouvera également dans nos cultures les collections les plus complètes des genres *citrus*, *geranium*, *dahlia*, *chrysanthemum*, que nous pourrons fournir aux prix les plus modérés.

Nos relations avec les meilleures maisons de grainiers de la France et de l'étranger nous mettent à même de livrer toutes sortes de *graines à fleurs* et autres, griffes de *renoncules* et d'*anémones*, *tulipes* et *jacinthes* de Hollande en excellent choix, aux prix les plus modérés.

Les emballages sont à la charge du commettant; ils seront cotés aux prix de nos déboursés.

Les prix que nous avons déterminés sont la moyenne de chaque plante, c'est-à-dire qu'ils doivent varier suivant la force des individus.

CELS FRÈRES.

NOTA. Toutes les lettres doivent être affranchies.

BIBLIOTHEQUE  
CONSERVATOIRE BOTANIQUE  
VILLE DE GENÈVE

# SERRE CHAUDE.

ACACIA	cornigera.	4	ARTOCARPUS (ARBRE A PAIN)	longifolia.	25
grandiflora (H.)	3	ARUM	colocasia.	3	
quadricolorata.	3	discolor.	3		
ACHRAS	sapota.	3	pictum.	3	
ACROSTICHUM	albicorne.	3	pinastibidum.	8	
AGAVE	nova (Mexico 3 espèces.)	3	punctatum.	3	
de 4 à 10 ft.	3	serpentinum pictum.	4		
ALLAMANDA	caltharica.	3	ASPLENIUM	melanocaulon.	5
ALSTROEMERIA	ligula (curtisiana).	3	ASTRAPHAE	Wallisii.	4
ALYXIA	ruscifolia.	3	tomentosa.	5	
AMARANTHUS	edulis.	3	viscosa (Dombeya Ame- lii) (H.)	5	
More pleno.	3	BACTRIS	major. P.	30	
hyacinthina (Guzmania)	3	radialis.	30		
hyacinthina.	3	BANISTERIA	argentea.	3	
psittacina.	3	chrysophylla.	3		
polyverticillata.	3	tomentosa.	3		
Vetreauxii.	3	splendens.	3		
AMOMUM	zingiber.	3	BARBACENIA	purpurea.	3
ARALIA	capitata.	3	BARINGTONIA	speciosa.	3
umbrellifera.	10	BEGONIA	argyrostigma.	3	
ARDISIA	crenata.	15	aurata.	3	
paniculata.	8	discolor.	3		
ARISTOLOCHIA	trilobata.	15	heterocollis.	3	
incarnata (H.)	3	sanguinea.	3		
incarnata.	3	mexicana.	3		
umbellata.	3	umbellata.	3		
BESLERIA	coccinea.	3			
cristata.	3				

PARIS.—IMPRIMERIE DE CASIMIR  
Rue de la Vieille-Monnaie, 12.



# SERRE CHAUDE.

	fr.	c.		fr.	c.
ACACIA			ARTOCARPUS (ARBRE A PAIN)		
cornigera.	4	»	longifolia.	25	»
grandiflora (fl.)	6	»			
quadrangularis.	3	»	ARUM		
ACHRAS			colocasia.	3	»
sapota.	2	»	discolor.	2	»
ACROSTICHUM			pictum.	3	»
alcicorne.	3	»	pinnatifidum.	8	»
AGAVE			punctatum.	3	»
nova (Mexico 3 espèces.)			serpentinum pictum.	4	»
de 4 à 10 fr.			ASPLENIUM		
ALLAMANDA			melanocaulon.	5	»
cathartica.	2	»	ASTRAPÆA		
ALSTROEMERIA.			Wallichii.	4	»
ligtu (curtisiana).	2	»	tomentosa.	5	»
ALYXIA			viscosa (Dombeya Ame- liæ) (fl.).	5	»
ruscifolia.	3	»	BACTRIS		
AMARYLLIS			major. P.	30	»
equestris.	» 75		radiata.	30	»
flore pleno.	5	»	BANISTERIA		
hyacinthina (GRIFFINIA			argentea.	2	»
hyacinthina).			chrysophylla.	3	»
psittacina.	7	»	tomentosa.	3	»
pulverulenta.	2	»	splendens.	3	»
Verreauxii.	5	»	BARBACENIA		
AMOMUM			purpurea.	2	»
zingiber.	3	»	BARRINGTONIA		
ARALIA			speciosa.		
capitata.	3	»	BEGONIA		
umbraculifera.	10	»	argyrostigma.	3	»
ARDISIA			aurea.		
crenata.	1	50	discolor.	2	»
paniculata.	8	»	heracleifolia.	2	»
ARISTOLOCHIA			incarnata (fl.).	3	»
labiosa (fl.).	2	»	sanguinea.	2	»
trilobata.	2	»	mexicana.	2	»
			ulmifolia.	2	»
ARTOCARPUS (ARBRE A PAIN)			BESLERIA		
integrifolia.	15	»	coccinea.	2	»
			cristata.	2	»

	FR.	C.		FR.	C.
BESLERIA			CARLUDOVICA		
« <i>purpurea</i> .	2	»	« <i>palmata</i> .	6	»
BIGNONIA			CAROLINEA		
« <i>aquinoctialis</i> (fl.).	4	»	« <i>insignis</i> .	12	»
« <i>Chamberlaynii</i> .	3	»	« <i>minor</i> .	12	»
« <i>jasminiflora</i> .	3	»	« <i>princeps</i> .	12	»
« <i>macrophylla</i> .	8	»	CARYOTA		
BILBERGIA			« <i>urens</i> (p.).	15	»
« <i>pyramidalis</i> (fl.).	4	»	CASTANOSPERMUM		
« <i>fasciata</i> .	3	»	« <i>Australe</i> .	10	»
« <i>iridiflora</i> .	4	»	CECROPIA		
BLAKEA			« <i>discolor</i> .	8	»
« <i>trimervia</i> (fl.).	6	»	« <i>palmata</i> .	6	»
BOLDUS (PEUMUS)			« <i>peltata</i> .	6	»
« <i>fragrans</i> .	5	»	CEDRELA (ACAJOU A PLAN-		
BREXIA			CHES)		
« <i>Madagascariensis</i> .	4	»	« <i>odorata</i> .	10	»
« <i>serrata</i> (spinosa).	4	»	CERBERA		
BROMELIA			« <i>fruticosa</i> .	3	»
« <i>ananas et varietates de 3 à 15</i> .	5	»	« <i>manghas</i> .	2	»
« <i>foliis variegatis</i> .	5	»	« <i>Thevetia</i> .	2	»
« <i>karatas</i> .	5	»	« <i>laurifolia</i> .	3	»
BRUNSFELSIA			CESTRUM		
« <i>Americana</i> .	2	»	« <i>diurnum</i> .	1	50
« <i>grandiflora</i> .	4	»	« <i>laurifolium</i> .	5	»
CÆSALPINIA			CHRYSOPHYLLUM		
« <i>sappan</i> .	3	»	« <i>cainito</i> .	2	»
CALADIUM			« <i>ferrugineum</i> .	»	
« <i>nymphaeæfolium</i> .	5	»	« <i>macrophyllum</i> .	10	»
« <i>odorum</i> .	8	»	CINCHONA (EXOSTEMMA)		
CALAMUS			« <i>caribæa</i> .	20	»
« <i>draco</i> (p.).	30	»	« <i>floribunda</i> .	6	»
CANNA			CLAVIJA		
« <i>aurantiaca</i> .	1	»	« <i>Americana</i> (THEOPHRA).	50	»
« <i>coccinea</i> .	1	»	« <i>STA</i> ).	30	»
« <i>edulis</i> .	2	50	« <i>lancaifolia</i> (THEOPHRA).	»	
« <i>glauca</i> .	2	»	« <i>STA</i> ).	»	
« <i>gigantea</i> .	2	»	CLERODENDRON		
« <i>Indica</i> .	2	»	« <i>hastatum</i> (SIPHONANTHUS).	5	»
« <i>iridiflora</i> .	5	»	« <i>viscosum</i> .	3	»
CARACA (CONOCARPUS)			« <i>speciosissimum</i> , plante	»	
« <i>MIMUSOPS</i> .	»		« <i>superbe</i> .	»	
« <i>Nova Zelandiæ</i> .	5	»	« <i>paniculatum</i> .	10	»



	FR.	C.		FR.	C.
CLUSIA			CURCUMA		
flava.	5	»	longa.	4	»
rosea.	20	»	rubescens.	10	»
			variegata.	5	»
COBURGIA			CYCAS		
incarnata.	3	»	circinalis (p.).	25	»
			revoluta (p.).	de 5 à 25	»
COCCOS			CYPERUS		
nucifera.	100 fr.	»	papyrus.	6	»
lapidea.	30	»	pungens.	1	»
COCOLOBA			DATURA		
macrophylla.	10	»	scandens.	1	»
pubescens.	12	»			
uvifera.	6	»	DILLENNIA		
excoriata.	6	»	speciosa.	10	»
COFFEA			DIOSPYROS		
Arabica (regis) (Moka.)	4	»	ebenum.	1	»
Mauritania.	10	»	angustifolia.	1	»
COLUMNEA			DOMBEYA		
humilis.	1	»	Amélia reginae (ASTRAPHYLE)	5	»
COMBERTUM			viscosa.	5	»
coccineum.	6	»	erythroxylon.	5	»
purpureum (fl.).	6	»			
COOKIA			DORSTENIA		
anisata.	20	»	contrayerva.	5	»
COUMAROUNA			DORYANTHES		
odorata.	100 fr.	»	excelsa.	1	»
COUTAREA (PORTLANDIA).			DRACENA		
speciosa.	15	»	arborea.	1	»
CRINUM			Brasiliensis.	1	»
amabile.	de 6 à 60	»	draco (fort).	1	»
Americanum.	4	»	elliptica.	1	»
angustifolium.	6	»	cordilini (australis).	3	»
angustum.	10	»	marginata.	1	»
comelini.	6	»	ovata.	10	»
erubescens.	3	»	reflexa.	1	»
giganteum (Am. zagus).	5	»	terminalis.	3	»
Gowenii.	16	»	variegata.	1	»
latifolium.	12	»	umbraculifera.	1	»
Mauritanium.	10	»			
Moluccanum (Am.).	5	»	ECHITES		
scabrum.	15	»	nutans.	1	»
Taitense.	10	»	purpurea.	2	»
CURCULIGO			ELAIS		
Sumatrana.	1	»	melanococca.	1	»

	FR.	C.		FR.	C.
<b>ERYTHRINA</b>			<b>GLOBBA (ALPINIA)</b>		
Castra.	5	"	nuttans.	4	"
<b>EUGENIA</b>			<b>GLOXINIA</b>		
macrophylla.	6	"	caulescens.	4	"
pseudo-malaccensis.	5	"	speciosa.	2	"
<b>EUPHORBIA</b>			alba.	2	"
Breonii (fl.).	3	"	hirsuta.	4	"
lophogona.	3	"	<b>GRIFFINIA (AMARYLLIS)</b>		
meloformis.	5	"	hyacinthina.	2	"
neriifolia.	2	"	<b>GUAIACUM</b>		
octogona.	2	"	officinale.	7	"
officinalis.	5	"			
splendens.	8	"			
triangularis.	2	"			
Jacquiniflora.	7	"			
puleherrima.	7	"			
<b>EUPHORIA</b>			<b>HEDYCHUM</b>		
Litchi.	10	"	angustifolium.	2	"
<b>FICUS</b>			coronarium.	2	"
Brasiliensis.	2	"	Gardnerianum.	3	"
cerasiformis.	2	"	<b>HEDYSARUM</b>		
elastica.	2	"	gyrans.	4	"
ferruginea.	3	"	<b>HELICONIA</b>		
grandis.	5	"	Bibai.	4	"
macrophylla.	3	"	humilis.	3	"
Neumannia.	3	"	psittacorum (fl.).	5	"
nitida nova.	15	"	speciosa.	8	"
<b>FULCHIRONIA</b>			<b>HERITIERA</b>		
Senegalensis (p.).	1	"	litteraris.	5	"
8			<b>HERNANDIA</b>		
8			sonora.	5	"
<b>GARCINIA</b>			<b>HIBISCUS</b>		
emarginata.	25	"	liliflorus.	2	"
<b>GARDENIA</b>			splendens.	6	"
Australis.	5	"	rosa sinensis et. variet.	2	"
macrophylla.	3	"	<b>HOMALIUM</b>		
tubiflora.	1	"	racemosum.	4	"
radicans.	50	"	<b>HOUSTONIA</b>		
intermedia.	4	"	longiflora.	4	"
<b>GESNERIA</b>			<b>HOYA</b>		
bulbosa.	4	"	carnosa.	2	"
cooperi.	5	"	Pottii.	6	"
Douglasi.	4	"	<b>IPOMÆA</b>		
elongata.	4	"	horfalliana.	5	"
magnifica.	3	"			
Montevdensis.	5	"			
Selowii.	5	"			
du Brésil.	5	"			



	FR.	C.		FR.	C.
ISMENE (ALPINA)			MALPIGHIA		
mutans (PANCRAE)	7	»	macrophylla.	3	»
amancaes	15	»	urens.	3	»
IXORA			aquifolium.	3	»
coccinea.	3	»	MAMMEA		
JASMINUM			Americana.	10	»
multiflorum	2	»	emarginata.	3	»
Sambac.	3	»	MANGIFERA		
flore pleno.	3	»	Indica.	5	»
Toscanum.	3	»	MANTISIA		
trinervium.	2	»	saltatoria.	5	»
undulatum.	3	»	MARANTA		
JATROPHA			rotunda.	4	»
acuminata vel coccinea	4	»	variegata.	4	»
JONESIA			zebrina.	4	»
pinnata (asoca)	35	»	MELASTOMA		
JUSTICIA			cymosa.	2	»
carnea (fl.).	3	»	heteromala.	2	»
coccinea.	3	»	superba.	2	»
cristata.	3	»	malabathrica.	2	»
crossandra.	3	»	METHONICA		
elongata.	3	»	superba.	3	»
KEMPFERIA			MIMOSA		
longa.	3	»	pudica.	4	»
LANTANA			sensitiva.	4	»
camara.	50	»	MUSA		
nivea.	50	»	coccinea.	8	»
suaveolens.	1	»	discolor.	8	»
Selovii (fl.).	50	»	paradisiaca.	8	»
LAURUS			rosea.	8	»
cinnamomum.	6	»	rubra.	10	»
cassia.	3	»	sapientum.	8	»
culilaban.	8	»	Cayendishi.	8	»
Persea.	8	»	bigareau.	8	»
LECYTHIS			MYRTUS		
bracteata.	5	»	acris.	3	»
LIMONIA			aromatica.	10	»
trifoliata.	3	»	horizontalis.	10	»
MAGNOLIA (TALAUMA).			pimenta vera.	10	»
odoratissima.	40	»	tomentosa.	10	»
Plumieri.	100 fr.	»	OENOCARPUS		
			Batawa (p.).	46	»

	FR.	C.		FR.	C.
OMPHALEA			PITCAIRNIA		
triandra.	15	»	bromeliæfolia.	2	»
OREODOXIA			staminea.	2	»
regia palma real (Cuba).	35	16	splendens.	4	»
PANAX			PLUMBAGO		
arborea.	12	»	rosea.	1	50
PANCRATIUM			Zeylanica	17	56
Caribæum.	3	»	PLUMERIA		
fragrans.	3	»	aurantiaca.	10	»
speciosum.	5	»	rubra.	15	»
PANDANUS			POTHOS		
amaryllidifolius.	7	»	aculis.	5	»
bromeliæfolius.			cordata.	6	»
utilis aut odoratissimus.	6	»	crassifolia.	6	»
PASSIFLORA			glaucescens.	8	»
alba.	2	»	digitata.	8	»
alata.	2	»	maxima.	8	»
Bonaparti.	2	»	platinevron.	5	»
kermesina.	2	»	POURETTIA		
Loudoni.	2	»	paraguanensis.	10	»
maliformis.	2	»	mexicana.		
Newmanni.	2	»	PTEROSPERMUM		
nivea.	2	»	platanifolium.	5	»
picturata.	2	»	QUISQUALIS		
Phœnicea.	2	»	Indica.	3	»
princeps.	2	»	RAVENALA		
cærulea (racemosa).	2	»	Amazonica.	100	fr.
serratifolia.	2	»	RHAPIS		
colyilli.	3	»	flabelliformis (p.).	6	»
PAVETTA			RHEXIA		
Indica.	5	»	holosericea.		
PEUMUS (BOLDUS)			RUELLIA		
fragrans.	10	»	formosa.		
PHOENIX			Sabiniana.	2	»
dactylifera (p.).	4	»	varians.		
PIPER			nodosa.		
nigrum verum.	4	»	RUITZIA		
betel.	3	»	palmata.	8	»
colubrinum.	3	»	RUSSELLIA		
PISCIDIA			junceæ.	3	»
Carthagense.	5	»	SABAL		
PITCAIRNIA			Adansoni (p.).	10	»
angustifolia.	2	»			



	FR.	C.		FR.	C.
SACCHARUM (SUCRE)			THRINAX		
officinatum.	3	"	parviflora.	50	"
variegatum.	4	"			
SAGUS			THUNBERGIA		
Rhumphii vera (Wal.)	30	"	alata.	2	"
			coccinea.	3	"
SINNENGIA			grandiflora.	4	"
guttata.	2	"	TILLANDSIA		
Hellerii.	2	"	amœna.	3	"
velutina.	2	"	acaulis.	3	"
villosa.	2	"	farinosa.	4	"
SOLANDRA			latifolia.	4	"
grandiflora.	2	"	pyramidalis.	4	"
guttata.	3	"	zebrina.	4	"
STEPHANOTIS			TRADESCANTIA		
floribunda (plante magni- fique).	de 15 à 50	"	discolor.	2	"
STERCULIA			VAHEA		
balanghas (monosperma).	5	"	gummifera.	10	"
STRELITZIA			VERBENA		
augusta.	50	"	mutabilis.	2	"
pumila.	25	"	VINCA		
reginæ.	25	"	alba.	2	"
ovata.	25	"	rosea.	2	"
SWIETENIA (ACAJOU à meubles)			VOLKAMERIA		
mahogoni.	25	"	coccinea.	2	"
TABERNÆ-MONTANA			XANTHOCHYMUS		
coronaria.	4	"	ovalifolius.	20	"
amygdalifolia.	4	"	tinctorius.	20	"
TALAUMA (UVARIA) MA- GNOLIA			XIPHIDIUM.		
Candolii	40	"	albidum.	2	"
Plumieri.	100 fr.	"	XYLOPHYLLA		
TERMINALIA			falcata.	2	"
catappa.	5	"	latifolia.	2	"
TERNSTROMIA			montana.	2	"
elliptica.	10	"	YUCCA		
Méridionalis.	10	"	draconis. (fort).	25	"
THEOPHRASTA			ZAMIA		
Americana (CLAVIA).	50	"	integrifolia.	30	"
lanceolata (CLAVIA).	30	"	horrida.	de 30 à 100 fr.	"
latifolia.	10	"	pungens.	60	"
			spiralis.	40	"
			tridentata.	40	"

# ORCHIDÉES.

ACROPERA  
Loddigesi.

AERIDES  
affine.  
odoratum.

ANGRÆCUM  
maculatum.

BIFRENNARIA  
atropurpurea.

BLETIA  
gracilis.  
mexicana.  
hyacinthina.

BOLBOPHYLLUM  
species.

BRASSIA  
caudata.  
lanceana.  
maculata.

BROUGHTONIA  
sanguinea.

CALANTHE  
veratifolia.

CALIA  
species.

CATASETUM  
claveringi.  
tridentatum.  
species Mexico.

CATTLEYA  
forbesii.  
guttata.  
intermedia.  
crispa.  
Loddigesi.

CATTLEYA  
labiata.  
nova species du Brésil.

CIRRHÆA  
viridi-purpurea.  
Loddigesi.

CORYANTHUS  
maculata.  
speciosa.

CYMBIDIUM  
aloeifolium.  
reflexum.  
ensifolium.  
emarginatum.

CYPRIPEDIUM  
insigne.  
venustum.

CYRTOPODIUM  
Andersoni.  
cupreum.  
novum (Bresil).

DENDROBIUM  
calceolaris.  
chrysanthum.  
cucullatum.  
densiflorum.  
moschatum.  
Pierrardi.  
speciosum.

ENCYCLEA  
species.

EPIDENDRON  
ciliare  
cochleatum,  
elongatum.  
ellipticum  
odoratissimum.  
oncioides.  
nocturnum.



	FR.	C.		FR.	C.
EPIDENDRON pygmaeum.	5	"	ONCIDIUM ceboleiti. crispum. flexuosum. lanceanum. papilio. pumilum.	30 50 20 100 fr. 25 20	" " " " " "
ERIA planicaulis.			PERISTERIA barkeri, elata. pendula.	20 de 15 à 20 30 50	" " " "
EULOPHIA. guineensis. gracilis. streptopetala.	50 6 6	" " "	PHOLIDOTA imbricata.	5	"
GOMEZA. recurva.			PLEUROTALLIS racemiflora. prolifera. ruscifolia.	5 10 10	" " "
GONGORA. atropurpurea.			RHENANTHERA. coccinea.	15	"
GOODYERA discolor.	3	"	RODRIGUEZIA Barkeri.	15	"
" " "	3 3 3	" " "	STANHOPEA. eburnea, grandiflora. insignis. nova species Brésil. — Mexico. oculata. odoratissima.	15 15 15 15 15 20 25	" " " " " " "
IZERIA anceps. Barkeriana.	10 15	" "	VANDA. Rostrata.	20	"
IMMADORUM tankervilleæ. tuberosum.	3 3	" "	VANILLA aromatica. planifolia.	6 6	" "
ISSOCHILUS speciosus.	10	"	ZYGOPETALUM crinitum. intermedium. mackaili. maxillaria. Mexico.	25 20 15 20 20	" " " " "
ISOCHILUS species.	10	"			
MAXILLARIA aromatica. decolor. deppiei, punctata. harrisoniæ.	30 10 de 6 à 10 15 15	" " " " "			
MYANTHUS "barbatus.	10	"			
NEOTTIA "pieta. "speciosa.	5 6	" "			
ONCIDIUM "altissimum. "Carthagennense,	5 25 de 15 à 30	" " "			

## ORANGERIE

ET

## SERRE TEMPÉRÉE.

## ACACIA

- brevifolia.*  
*Brownii.*  
*cordifolia.*  
*dealbata.*  
*dolabriformis (decipiens).*  
*falcata minor (lunata).*  
*glaucescens.*  
*Hudsoni.*  
*impressa.*  
*juniperina.*  
*linifolia.*  
*longifolia.*  
*longissima.*  
*glauca* esp.  
*lophanta.*  
*nigricans (rutæfolia).*  
*oleæfolia (fl.),* de 5 à  
*oxycedrus.*  
*paradoxa.*  
*præmorsa.*  
*prostrata.*  
*pubescens (mollissima).*  
*pubescens longifolia.*  
*pinifolia vera.*  
*pulchella (microphylla).*  
*spectabilis.*  
*scolopendroides (alata).*  
*sulcata.*  
*subcærulea.*  
*verticillata.*  
*vestita (conspicua), dit de*  
*Sainte-Hélène, de 4 à*  
*100 fr.*  
*Svan-river.*

## AGAPANTHUS

- umbellatus.*

## AGAVE

- fœtida.*  
*filifera.*  
*spicata.*  
*Americana.*  
*foliis variegatis.*  
*fol. striatis.*  
*vivipara.*  
*yuccæfolia.*  
 3 espèces de Mexico de 4 à 15

## ALLIUM

- fragrans.*  
*mollis.*  
*villosum.*  
*scorzonerifoliura.*

## ALOE

- arachnoides.*  
*atrovirens.*  
*brevifolia.*  
*carinata.*  
*cymbæfolia.*  
*distica.*  
*triangularis.*  
*flavispina.*  
*fruticosa.*  
*humilis.*  
*linguæformis,* de 1 à  
*margaritifera,*  
*minor.*  
*maculata.*  
*mitræformis.*  
*nigricans.*  
*obliqua.*  
*perfoliata.*  
*plicatilis.*  
*purpurea.*  
*pseudo-ferox.*  
*ferox.*

de 15 à 30



FR. C.		FR. C.	
<b>ALOE</b>		<b>ARAUCARIA</b>	
radula.		Cunninghami (bouture),	
radiata.		de 15 à	25 »
rhodacantha.		— de semence.	
retusa.		Dombeyi (Brasiliensis),	
rubescens.		— de semence, de 18 à	30 »
serra, de 1 à	2	excelsa (semence). 200 fr.	
spiralis.		— bouture, de 10 à	30 »
socotrina.			
triangularis.		<b>ARBUTUS</b>	
umbellata.		Canariensis.	3 »
variegata.		coccinea.	4 »
		procera.	3 »
		mucronata.	3 »
		rigida.	3 »
<b>ALONSOA (HEMITOMUS).</b>			
acutifolia (elegans).	50	<b>ARDISIA</b>	
linearis.	50	crenulata, de 1 50 à	30 »
<b>ALSTROEMERIA (LIS DES INCAS).</b>			
aurantiaca.	3 »	<b>ARISTEA</b>	
psittacina.	3 »	major.	20 »
oculata.	2 »		
<b>AMARYLLIS</b>		<b>ARTHROPODIUM</b>	
aulica.	4 »	paniculatum (fl.).	10 »
curvifolia (NERINE).	1 »	<b>ASPHALATHUS</b>	
formosissima.	1 »	argenteus.	10 »
Josephinæ, de 15 à	40 »	pineæ.	10 »
purpurea.	2 »	<b>ASPARAGUS</b>	
revoluta.	1 »	scandens.	10 »
Sarniensis.	1 »		
undulata.	1 »	<b>ASTER</b>	
uniflora.	50 »	Australis.	10 »
Verreauxii.	4 »	argophyllus (moschatulus).	10 »
<b>ANDROMEDA</b>		<b>BANKSIA</b>	
buxifolia (fl.).	3 »	attenuata.	6 »
<b>ANTHOCERCYS</b>		grandis.	29 »
viscosa.	2 50	latifolia.	5 »
<b>ANTHOLYZA</b>		littoralis.	6 »
Æthiopica.	1 50	macrostachya.	5 »
præalta.	1 50	paludosa.	5 »
<b>ANTHELEA</b>		plumosa.	16 »
canescens.	2 »	præmorsa.	4 »
<b>ANTHYLLIS</b>		serrata.	16 »
barba Jovis.	1 »	speciosa.	25 »
<b>APONOGETON</b>		verticillata.	20 »
distachyon.	3 »	spinulosa.	10 »
		cunninghami.	20 »
		oblongifolia.	3 »
		collina.	
		<b>BAUERA</b>	
		humilis.	10 »

	FR.	C.		FR.	C.
<b>BEAUFORTIA</b>			<b>BUDLEIA</b>		
pinifolia.	2	»	Brasilensis.	4	»
			glaberrima.	1	50
<b>BÆCKEA</b>			globosa.		
salicicola.	2	»	Madagascariensis (fl.).	2	»
virgata.	2	»			
nova species.	2	»	<b>BURCHELIA</b>		
			Capensis (bubalina).	2	50
<b>BIGNONIA</b>			parviflora.	4	»
Capensis.	25				
capreolata.	25		<b>BURTONIA</b>		
Pandorea.	50		conferta.		
jasminoides.	2	»			
heterophylla.	3	»			
<b>BILLARDIERA</b>			<b>CACALIA</b>		
scandens.	25		canescens.	50	
fusiformis (SOLLYA)	50		salicina.	3	»
<b>BLANDFORDIA</b>			<b>CACTUS</b> (Voyez à la fin de)		
nobilis.	40	»	serre tempérée. Les me-		
			locactus sont de serre		
<b>BLETIA</b>			chaude.		
hyacinthina.	3	»			
			<b>CALANDRINIA</b>		
<b>BORBONIA</b>			discolor (fl.).		
cordata.	4	»	grandiflora.		
<b>BOLDUS</b> (PEUMUS).			<b>CALENDULA</b>		
fragans.	6	»	chrysanthemifolia.		
<b>BONAPARTEA</b>			<b>CALLICOMA</b>		
juncæa.	de 3 à 30	»	tomentosa.		
<b>BORONIA</b>			<b>CALODENDRON</b>		
calata.	3	»	Capense.		
<b>BOSSLEA</b>			<b>CALOTHAMNUS</b>		
thimifolia (Colvillii).	5	»	pubescens.		
scolopendroides.	5	»	quadrifidus.	3	»
<b>BOUVARDIA</b>			<b>CALISTACHYS</b>		
versicolor.	4	»	elliptica.		
			lanceolata.		
<b>BRACHYZEMA</b>			retusa.		
latifolia.	4	»			
undulata.	2	»	<b>CALYTHRIX</b>		
			glabra.		
<b>BRUGMANSIA.</b>					
bicolor (sanguinea).	2	»	<b>CAMPANULA</b>		
flava.	2	»	aurea (MUSSCHIA).	3	»
<b>BRUNIA</b>			<b>CANDOLLEA</b>		
danuginosa.	2	»	cuneifolia.	3	»
speciosa.	3	»			



	FR.	C.		FR.	C.
CANDOLLEA			CHORYZEMA		
• brunoides.			• ilicifolia (nana).		50
CAPPARIS			• rhumbea (fl.).		50
• breynia. (fl.)	1	50	CISSUS		
• spinosa.	1	50	• capensis.		3
CARMICHAELIA			CISTUS		
• australis.	2	»	• formosus.		50
CASSIA			• ladaniferus.		50
• corymbosa.		»	• laurifolius.		50
CASSINE			• helianthemum.		50
• Capensis.	2	»	CITRUS		
• maurocenia.	2	»	• histrix.		3
CEANOTHUS			• mandarinus.		50
• Africanus.	1	50	• Sinensis.		50
• caruleus.	2	»	• species et varietat.		5
• globosus.	2	»	CLEMATIS		
CELASTRUS			• Nepaulensis.		2
• edulis.	6	»	CLETHRA		
• pyracantha.	1	»	• arborea (Maderiensis).		50
GELTIS			• variegata.		»
• Sinensis.	2	»	• Mexicana.		»
CERATONIA			CLIANTHUS		
• siliqua.	50	»	• puniceus,		»
CEROPEGIA			CLIVIA (IMATOPHYLLUM)		
• elegans.		»	• nobilis,		»
CHAMÆROPS			COLUTEA		
• humilis.	4	»	• frutescens.		50
CHAPTALIA			CONVALLARIA		
• tomentosa.	2	»	• oppositifolia.		»
CHEIROSTEMON			CORONILLA		
• platanifolium.	6	»	• glauca fol. variegatis.		»
CHEIRANTHUS			CORREA		
• mutabilis.		»	• alba.		50
CHIRONIA			• pulchella.		50
• baccifera.	2	50	• speciosa.		50
• decussata.	2	50	COTYLEDON		
• frutescens.	2	»	• orbiculata.		»
• jasminiflora.	2	»	CRASSULA		
• linoides.	2	»	• bicolor.		50
• Lychnidea.	2	»	• coccinea.		50
• trinervia (Barclayana) (fl.).	2	»	• major.		50

	FR.	C.		FR.	C.
<b>CRASSULA</b>			<b>DAPHNE</b>		
mesembrianthemoides.	1	50	marginata.	2	»
<b>CREMATOSTEMON</b>			longifolia.	2	»
Capense.	2	»	Neapolitana.	2	»
<b>CROSSANDRA</b>			rubra.	2	»
undulæfolia (bicolor) (fl.).	2	»	Luteciana.	2	»
<b>CROTALARIA.</b>			<b>DATURA</b>		
purpurea.	2	»	arborea.	2	»
<b>CROWEA</b>			<b>DAVIESIA</b>		
saligna.	2	»	scariosa.	3	»
<b>CUNONIA</b>			<b>DIANELLA</b>		
Capensis,	de 3 à 6	»	cærulea.	1	50
<b>CUPRESSUS</b>			<b>DIGITALIS</b>		
Australis.	3	»	Canariensis.	2	»
Capensis.	3	»	<b>DYLLWINIA</b>		
<b>CURTISIA</b>			floribunda.	2	»
figifolia.	4	»	glaberrima.	2	»
<b>CUSSONIA</b>			juniperina.	2	»
quercifolia (paniculata).	5	»	<b>DIOCLEA</b>		
thyrsoides.	3	»	glycinoides (fl.).	3	»
<b>CYCLAMEN</b>			<b>DIOSMA</b>		
Alepense.	1	50	alba.	3	»
roseum.	1	50	ciliata.	50	»
Persicum.	1	50	cordata.	50	»
<b>CYPELLA</b>			ericoides.	1	50
Herbertii.	2	»	foetidissima.	1	50
<b>CYLISTA</b>			fragrans.	4	»
mollis.	5	»	rubra.	1	50
<b>CYRILLA</b>			imbricata.	50	»
racemiflora.	2	»	hirsuta.	1	50
<b>CYTISUS</b>			pinifolia.	5	»
tomentosus.	4	»	pulchella.	1	50
<b>DAIS</b>			plumosa.	1	50
cotinifolia.	2	»	purpurea.	1	50
<b>DAPHNE</b>			serratifolia.	2	»
Australis (fl.).	2	»	tenuatifolia.	3	»
Delahayeana.	2	»	umbellata.	1	50
Delphini.	2	»	uniflora.	3	»
Indica.	2	»	virgata.	1	50
			<b>DRACÆNA</b>		
			Cordilini (australis).	6	»
			draco.	20	»
			<b>DRYANDRA</b>		
			floribunda	1	50
			nivea.	1	50



	FR.	C.		FR.	C.
<b>ECCREMOCARPUS</b>			<b>ERYTHRINA</b>		
scaber (fl.).	1	"	laurifolia, de 1 fr. 50 à	6	"
			velutina.	15	"
<b>ECHEVERIA</b>			<b>ESCALLONIA</b>		
racemosa.	1	"	floribunda.	1	50
grandiflora.	2	"	crenulata.	1	50
<b>ECHIU</b>			rubra. (fl. (bicolor) (picolor)	1	50
ferox.			viscosa.	1	50
			spinulosa.	1	50
<b>EDWARDSIA</b>			<b>EUCALYPTUS</b>		
velutina.	5	"	falcata.	5	"
Chinense.			glauca (oppositifolia).	4	"
<b>ELÆAGNUS</b>			obliqua.	5	"
latifolius.	2	"	perfoliata.	5	"
<b>ELYCHRYSUM</b>			pulverulenta.	5	"
stachelinum.	2	"	pulchella.	5	"
variegatum.			robusta.	4	"
<b>EMBOTHRIUM</b>			tremulæfolia.	4	"
salicifolium.	2	"	acerina.		
silicifolium.	2	"	mahoni.		
			microphylla.		
<b>ENKIANTHUS</b>			<b>EUCOMIS</b>		
quinqueflorus, de 15 à 25	25	"	punctata.		
<b>EPACRIS</b>			<b>EUGENIA</b>		
attenuata.	3	"	Australis.	1	50
campanulata.	8	"	jambos.	3	"
alba.	8	"			
diosmæfolia.	6	"	<b>EUPHORBIA</b>		
tubæflora.	6	"	Canariensis.	2	"
heteronemia.	4	"	mamillaris.	5	"
grandiflora.	3	"	officinalis.	2	"
impressa (fl.).	6	"	neriifolia.	2	"
microphylla.	4	"	polygona.		
obtusa.	4	"			
pulchella major.	3	"	<b>EUTAXIA</b>		
purpurescens.	4	"	Baxteri.		
pungens.	4	"	juniperina.	2	"
rosea.	3	"	myrtifolia.		
variabilis.	8	"	pungens.		
<b>ERICA</b>			<b>FERRARIA (TIGRIDIA)</b>		
species multæ de 1 à	5	"	lutea (conchiflora) (fl.)	1	50
<b>ERIOCEPHALUS</b>			pavonia.	1	50
racemosus.	5	"	undulata.	1	50
<b>ERYTHRINA</b>			<b>FICUS</b>		
Andersoni, de 1 fr. 50 à	6	"	repens.		
crista galli.					

	FR.	C.		FR.	C.
FRANCISCEA			GLYCINE		
mutabilis.	1	50	obovata.	1	50
FRANCOA			rubicunda.	2	50
appendiculata.	2	50	splendens (dioclea).	2	50
sonchifolia.	2	50	undulata.	2	50
FUCHSIA			GNAPHALIUM		
elegans.	2	50	eximium.	2	50
greeniana.	2	50	variegatum.	4	50
excorticata.	50		grandiflorum.	50	
globosa.	1	50	GNIDIA		
macrostemma (fl.).	50		aurea.	3	50
pulchella (microphylla).	50		imbricata.	2	50
(fl.).	1	50	laevigata.	4	50
Thomsoni.	2	50	GOMPHOLOBIUM		
virgata. (fl.).	2	50	polymorphum.	2	50
venusta (arborea).	2	50	tomentosum.	2	50
Barclayana.	2	50	ericoides.	12	50
fulgens.	12	50	GOODENIA		
GARDENIA			laevigata.	1	50
florida flore pleno.	1	50	GOODIA		
latifolia.	3	50	lotifolia.	1	50
radicans.	1	50	retusa.	2	50
Australis (grandiflora).	2	50	GORDONIA		
GARRYA			lasyanthus.	3	50
elliptica.	3	50	GREVILLEA		
GAZANIA			acanthifolia.	1	50
pavonia.	1	50	buxifolia.	1	50
pinnata.	1	50	cinerea.	1	50
ringens (heterophylla).	1	50	concinna.	1	50
uniflora.	1	50	rosmarinifolia.	1	50
GELSEMIUM			sulphurea.	1	50
serampervirens.	1	50	GREWIA		
GLADIOLUS			Occidentalis.	1	50
aletroides.	1	50	GUEVINA		
cardinalis (fl.).	1	50	avellana.	1	50
cuspidatus.	1	50	HÆMANTHUS		
lineatus.	1	50	coccineus.	1	50
merianus.	1	50	HAKEA		
psittacinus (fl.).	1	50	amplexicaulis.	1	50
roseus.	1	50	ceratophylla.	2	50
xanthophyllus.	1	50	cucullata.	2	50
pudibundus.	1	50	floribunda.	2	50
GLYCINE			longifolia.	2	50
bimaculata.	2	50			
macrophylla.	2	50			
nigricans.	2	50			



	FR.	C.		FR.	C.
<b>HAKEA</b>			<b>HYPERICUM</b>		
Lambertii.	2	»	Balearicum.	50	
nitida.	3	»	Chinense.	1	50
suaveolens.	»	»			
Baxteri.	»	»	<b>IBERIS</b>		
<b>HALLERIA</b>			semperflorens.	1	»
lucida.	50	»	<b>ILEX</b>		
<b>HALORAGIS</b>			Capensis.	3	»
Capensis	2	»	cassine.	»	»
<b>HEBEINSTREITIA</b>			crocea.	2	»
dentata.	50	»	Paraguanensis.	»	»
<b>HELIOTROPIMUM</b>			perado.	»	»
grandiflorum.	50	»	<b>INDIGOFERA</b>		
Peruvianum.	»	»	atropurpurea.	50	»
<b>HEMICLEDIA</b>			cytisoides.	50	»
Baxteri.	»	»	purpurea.	»	»
<b>HERMANNIA</b>			<b>ISOPOGON</b>		
flammea.	1	50	Loudoni.	»	»
<b>HIBERTIA</b>			<b>IXIA</b>		
dentata.	50	»	campanulata.	»	»
grossularioides.	2	»	crocata.	»	»
<b>HIBISCUS</b>			tricolor.	»	»
heterophyllus.	2	»	longiflora.	1	»
mutabilis.	2	»	<b>JASMINUM</b>		
pedunculatus.	2	»	Azoricum.	25	»
splendens.	3	»	geniculatum.	25	»
<b>HOPEA</b>			grandiflorum.	50	»
tinctoria.	7	»	Nepaulense (heterophyl- lum) (fl.).	»	»
<b>HOUSTONIA</b>			triumphans.	1	50
longiflora.	3	»	Wallichii.	50	»
<b>HOVEA</b>			syringæfolium.	»	»
Celsii (PLATYCH), de 5 à 10.	»	»	<b>JUNIPERUS</b>		
choryzemifolia.	»	»	Bermundiana.	»	»
elliptica.	»	»	Capensis.	»	»
lanceolata (fl.).	de 5 à 10	»	<b>KIGGELLARIA</b>		
linearis.	»	»	Africana.	»	»
mucronata.	»	»	<b>LACHENALIA</b>		
trifoliata.	»	»	luteola.	2	»
villosa.	20	»	tricolor.	»	»
<b>HOVENIA</b>			hyacinthoides.	»	»
dulcis.	20	»	contaminea.	»	»

	FR.	C.		FR.	C.
<b>LAGERSTROEMIA</b>			<b>LOBELIA</b>		
Indica.	1	50	tupa.	3	
			tyrentina.	2	
<b>LAGUNEA.</b>			<b>LODDIGESIA</b>		
squammea.	4		oxalidifolia.	3	
<b>LAMARCKIA</b>			<b>LOGANIA</b>		
dentata.	2		floribunda.	2	
<b>LAMBERTIA</b>			<b>LOMATIA</b>		
echinata.	2		longifolia.	2	
formosa.	2		silaifolia.	2	
longifolia.	2		<b>LONICERA</b>		
<b>LAPEYROUSIA</b>			flexuosa.	2	
grandiflora.	1		longiflora (NINTOA).	5	
<b>LAURUS</b>			<b>LUCULIA</b>		
Borbonia.	8		gratissima.	15 à 25	
camphora.	6		<b>LYCHNIS</b>		
geniculata.	3		bungeana.	3	
glauca (MIRRA).	6		<b>LYCOPONIUM</b>		
melissæfolia.	3		denticulatum.	3	
<b>LEBECKIA</b>			stoloniferum.	3	
cytisoides.	3		<b>MAGNOLIA</b>		
<b>LEPTOSPERMUM</b>			fuscata.	3	
grandiflorum.	1	50	pumila.	50	
juniperinum.	1	50	<b>MAHERNIA</b>		
myrtifolium.	1	50	incisa.	2	
tomentosum.	1	50	odorata.	2	
<b>LESCHENAULTIA</b>			<b>MALVA</b>		
formosa.	de 1 à 2		umbellata.	3	
<b>LEUCOPOGON</b>			<b>MANETTA</b>		
juniperinum.	2		glabra.	3	
lanceolatum.	3		<b>MARICA</b>		
verticillatum.	3		carulea.	3	
<b>LIMONIA</b>			Northiana.	3	
monophylla.	3		<b>MAURANDIA</b>		
<b>LINUM</b>			Barclayana (USTERIA).	3	
quadrifolium.	1	50	<b>MEDICAGO</b>		
trigynum.	1	50	arborea.	3	
suffruticosum.	2		<b>MELALEUCA</b>		
<b>LIPARIA</b>			coronata (thymifolia).	50	
hirsuta (PRIESTLEYA).	3				
spharica.	3				
<b>LOBELIA</b>					
Brandsii (salicina).	6				



	FR.	C.		FR.	C.
METALEUCA			NERIUM		
decussata (pulchella).	1	50	splendens.		
hypericifolia.	1	50	foliis variegatis.		
leucodendron.	3	"	Ragonot.		
			Hacville.		
MELIANTHUS			NESÆA		
coccineus.	5	"	salicifolia.		
MENISPERMUM			NICOTIANA		
laurifolium.	2	"	glauc.		
MERENDERA			NIEREMBERGIA		
bulbocodium.	2	"	Phœnicea (PETUNIA) (fl.).		
MESEMBRIANTHEMUM			intermedia (fl.).		
la collection de 1 à 1	50		filicaulis.		
			gracilis.		
METROSIDEROS			NOTELÆA		
citrina.	2	"	longifolia.		
crassifolia.	2	"			
splendens.	2	"	NOCCA		
saligna.	2	"	rigida.		
semperflorens (coccinea).	2	"			
lophanta.	1	"			
MONSONIA			OEDERA		
lobata.	2	"	prolifera.		
speciosa.	2	"			
MORÆA			OLEA		
fridioides (Sinensis).	1	50	Americana.		
			capensis.		
MUSSCHIA			Europæa.		
aurea (CAMPANULA).	3	"	fragrans.		
			rubra.		
MYOPORUM			OTHONUS		
parvifolium.	1	"	Pectinata.		
MYRICA			OXALIS		
cordifolia.	1	50	versicolor.		
serrata.	1	50	Boweana.		
			Deppii.		
MYRTUS			hirta.		
communis.	1	"	speciosa.		
variegata alba.	1	50	venusta.		
tomentosa.	1	"	polyphylla.		
			violacea.		
NANDINA			OXYLOBIUM		
domestica.	2	"	cordifolium.		
NEMOPANTHES			pultenæa.		
Andersoni.	2	"			
NERIUM			PANCRATIUM		
oleander dusaulget.	3	"	illyricum.		





	FR.	C.		FR.	C.
<b>PORTULACA</b>			<b>ROYENA</b>		
grandiflora.			lucida.		
<b>PRIMULA</b>			<b>RUBUS</b>		
Sinensis (fl.).	75		moluccanus.		
alba.	75		rosæfolius.		
Palinuri.	75		flore pleno.		
<b>PROSTRANTHERA</b>			<b>RUELLIA</b>		
incisa.	50		persicifolia.		
lasyanthos.	50		varians.		
<b>PROTEA</b>			<b>RUSSELLIA</b>		
argentea (leucodendron).	5		junceæ.		
cynaroides.	10				
mellifera.	6				
plumosum (leuc.).	5				
speciosa nigra.	5		<b>SALVIA</b>		
— rubra.	7		Grahami.		
spicata.	5		cardinalis (fl.).		
strobulina.	2				
torta.	2		<b>SAMOLUS</b>		
<b>PRUNUS</b>			littoralis.		
Caroliniana.	50		<b>SCHELHAMMERA</b>		
<b>PSORALEA</b>			multiflora.		
aculeata.	50		<b>SCHINUS</b>		
integrifolia.			molle.		
<b>PULTENÆA</b>			<b>SCILLA</b>		
daphnoides.	2		campanulata alba (fl.).		
mucronata.	2		maritima.		
subumbellata.	2		Peruviana.		
retusa.	2		amœna.		
<b>PUNICA</b>			<b>SCOTTEA</b>		
granatum.	50		dentata.		
flore pleno.	2		trapeziformis.		
— prolifero.	2		<b>SEDUM</b>		
nanum.	2		Sieboldtii.		
<b>QUERCUS</b>			campanulatum.		
glabra.			<b>SELAGO</b>		
Nepaulensis.	5		campanulata.		
fugosa (Mexico).	25		Gillii.		
<b>RAFNIA</b>			speciosa.		
glauca.	3		spuria.		
retusa.	3		<b>SERISSA</b>		
<b>RHODODENDRON.</b>			foetida plena.		
(Voyez à la fin de l'oran-			<b>SERRURIA</b>		
gerie.)			patula.		

	FR.	C.		FR.	C.
<b>SMILAX</b>			<b>THEA</b>		
<i>laurifolia</i> .	2	»	<i>bohea.</i>	2	»
<i>maculata.</i>	2	»	<i>sassanqua.</i>	2	»
			<i>viridis.</i>	2	»
<b>SOLANUM</b>			<b>THERMOPSIS</b>		
<i>etuberosum.</i>	2	»	<i>PIPTANTHUS.</i>		
<i>giganteum.</i>	1	50	<i>Nepaulensis (fl.).</i>	2	»
<i>glaucophyllum.</i>					
<b>SOLLYA</b>			<b>THOMASIA</b>		
<i>heterophylla.</i>	2	»	<i>humosa.</i>	2	»
<b>SPARAXIS</b>			<i>purpurea.</i>	2	»
<i>tricolor.</i>	2	»	<i>quercifolia.</i>	2	»
			<i>solanacea.</i>	1	50
<b>SPARMANNIA</b>			<b>THUYA</b>		
<i>Africana.</i>	1	25	<i>articulata.</i>	1	50
<b>SPHÆROLOBIUM</b>			<i>filiformis.</i>	5	»
<i>vimineum.</i>	2	»			
<b>SPIELMANNIA</b>			<b>TIGRIDIA (FERRARIA).</b>		
<i>Africana.</i>	1	50	<i>conchiflora (fl.).</i>	1	50
			<i>payonia.</i>	1	»
<b>STAPELIA</b>			<i>Herbertii (CYPELLA).</i>	2	»
<i>elegans.</i>	1	»	<b>TRACHYMENE</b>		
<i>venusta.</i>	1	»	<i>linearis.</i>	2	»
<i>species multæ.</i>	de 1 à	1 50	<b>TRISTANIA</b>		
<b>STATICE</b>			<i>conferta.</i>	3	»
<i>crispa.</i>	2	»	<i>depressa.</i>	5	»
<i>grandiflora (cap.).</i>			<i>laurina.</i>	2	»
			<i>neriifolia.</i>	1	50
<b>STENANTHERA</b>			<b>TRITOMA</b>		
<i>pinifolia.</i>	3	»	<i>media.</i>		
<b>STENOCHILUS</b>			<i>uvaria.</i>		
<i>maculatus.</i>	2	»	<b>TROPÆOLUM</b>		
<b>STERCULIA</b>			<i>aduncum (fl.).</i>		
<i>heterophylla.</i>	2	»	<i>pentaphyllum.</i>	3	»
<b>STREPTOCARPUS</b>			<i>tricolorum.</i>	3	»
<i>Rexii.</i>			<i>tuberosum.</i>	2	»
<b>SWAINSONIA</b>			<b>UVULARIA</b>		
<i>coronillaefolia.</i>	2	»	<i>Sinensis.</i>	1	50
<i>alba.</i>	3	»	<b>USTERIA (MAURANDIA).</b>		
<b>TAGETES</b>			<i>Barclayana (fl.).</i>		
<i>lucida.</i>	1	25	<b>VERBENA</b>		
<b>TESTUDINARIA</b>			<i>chamædryfolia (fl.).</i>		
<i>elephantipes.</i>	1	50	<i>triphylla.</i>		
			<i>venosa.</i>		



FR.	C.	FR.	C.
VERBENA		WITSENIA	
Sabini.		corymbosa.	
twæcdiana.			
VIBURNUM		XENOPOMA	
odoratissimum.		obovata.	
rugosum.			
VIEUSSEUXIA		YUCCA	
glaucois.		aloefolia.	
flava.		variegata.	
		flaccida.	
		draconis (fort).	
		Stokesii Mexicana.	
WACHENDORFIA			
paniculata.		ZEPHYRANTHES	
thyrsiflora.		grandiflora.	
		ochroleuca.	
WATSONIA		rosea.	
aletroides.		ZIERIA	
ëoccinea.		trifoliata.	
humilis.			
WESTERINGIA		ZIZIPHUS	
rosmarinifolia.		Sinensis.	
triphylla.			

## AZALEA INDICA.

FR.	C.	FR.	C.
<b>AZALEA</b>		<b>AZALEA</b>	
<i>Indica.</i>	2 »	<i>phoenicea.</i>	de 1 fr. 50 à 6 »
<i>alba.</i>	1 fr. 50 à 10 »	<i>pink.</i>	
<i>alba plena.</i>	10 »	<i>pulehra.</i>	
<i>atrorubens.</i>	5 »	<i>pulcherrima.</i>	2 »
<i>coccinea.</i>	2 »	<i>purpurea prolifera.</i>	
<i>Danielsii.</i>	3 »	<i>Raysoni.</i>	
<i>elata rubra plena.</i>	10 »	<i>rubicunda.</i>	5 »
<i>fine dark pourpre.</i>	5 »	<i>smithiana.</i>	
<i>fine pink.</i>	4 »	<i>smithi rosea.</i>	2 »
<i>fulgens.</i>	5 »	<i>— coccinea.</i>	3 »
<i>Gleditsianesii.</i>	10 »	<i>splendens nova.</i>	
<i>incarnata grandiflora.</i>	7 »	<i>speciosa.</i>	
<i>Lateritia.</i>	7 »	<i>superba duplex.</i>	15 »
<i>Eclre crimson.</i>	3 »	<i>vandesiana (hybrida).</i>	1 50 »
<i>Lilacina superba.</i>	5 »	<i>variegata.</i>	10 »
<i>longifolia.</i>	20 »	<i>venusta.</i>	5 »
<i>macrantha.</i>	6 »	<i>violacea superba.</i>	
<i>mateppa.</i>	5 »	<i>Youngi.</i>	2 »
<i>neriflora rubra.</i>	5 »	<i>reticulata.</i>	
<i>orange pink.</i>	4 »	<i>sinensis.</i>	

# CACTÉES.

\* **ANHALONIUM**, Lem.  
prismaticum, Lem.  
(genre nouveau).

\* **ASTROPHYTON**, Lem.  
(genre nouveau).

myriostigma, Lem. 125 f.  
Ces deux plantes sont fort remarquables par leur faciès tout à fait distinct de celui de leurs congénères.

## CEREUS

acutangulus, H. Berol.  
undulatus, Hort.  
albispinus, Salm., decagonus, Hort. de 1 f. 50 à  
azureus, Parm. de 6 à  
Bonplandi, Parm., rhodocephalus, Lem.  
brevispinulus, Salm., nymphaeoides, Link.  
caesioides, Salm., glaucus, Hort.  
candicans, Gillies, E.  
candicans, Hort.  
Chiloensis, Colla, de 3 à  
coccineus, Salm.  
cærulescens, Salm., Æthiops, Haw.  
crenulatus, Salm., Hort., Berol. et Dyck.  
Deppei (cinerascens), D.C.  
eburneus, Salm., coquimbatus, Molin.  
erectus, Haw.  
eriphorus, H. Berol., subrepandus, Hort., cubensis, Zucc.  
flagelliformis, Mill.  
flavispinus, Salm.  
gemmatus, Zucc., non gemmatus, Otto.

## CEREUS

glaucus, Salm., non glaucus, Hort.  
grandis, Haw., obtusus?  
grandiflorus, Mill. 1 f. 50 à  
humilis, D.C.  
rigidus, Lem.  
hystrix, Salm.  
Jamacaru, Salm.  
Lamprochlorus, Lem.  
lanceanus.....?  
lanuginosus, Haw.  
lividus, Pfeiff., Perotteti, Hort.  
leptophis, D.C.  
lumbricoides, Lem., flagelliformis minor, Salm.  
fernambucensis, Lem.  
martianus, Zucc.  
marginatus, D.C., incrustatus, H. Berol.  
multangularis, Haw.  
niger, Salm. de 2 à  
nigricans, Lem. (distinct du Niger). de 2 à  
obtusus, Haw. de 1 à  
pentagonus, Haw.  
Peruvianus, Tabern. de 1 à  
monstruosus, D.C. de 2 à  
pellucidus, H. Berol. de 2 à  
pentalophus, D.C., v. subarticulatus.  
prismaticus, Salm.  
pugioniferus, Lem., geometrizans, Pf. de 6 à  
ramosus, Karw.  
repandus, Haw.  
reptans (pentagonus).  
roridus, H. Berol.  
pruinosis, Otto.  
rostratus, Lem.  
Royen, Haw., gloriosus, Hort.

NOTA. M. Lemaire vient de publier deux mémoires importants sur les genres nouveaux et les espèces nouvelles que nous citons ici, et qui sont marqués d'un astérisque. Nous pouvons les fournir aux amateurs, le premier à raison de 5 fr. 50, et le second, véritable *Manuel de l'amateur de CACTUS*, à 4 fr. 50 c.



## CEREUS

	FR.	C.
setaceus, <i>Salm.</i>	1	50
serpentinus, <i>Lagasca.</i>	1	"
Smithii, <i>H. Angl.</i> , <i>Malisoni</i> , <i>Hort.</i>	1	50
speciosissimus, <i>Derf.</i>	1	50
spinulosus, <i>D.C.</i>	1	50
strictus, <i>D.C.</i>	5	"
strigosus, <i>H. Angl.</i> , de 2 à	5	"
sublanatus, <i>Salm.</i>	5	"
tetragonus, <i>Haw.</i>	1	"
tilophorus	2	"
triangularis, <i>Haw.</i> , <i>major</i> , <i>Hort. Angl.</i>	2	"
<i>pictus.</i>	2	"
triqueter, <i>Haw.</i>	1	"
tripteris, <i>Salm.</i>	1	50
trigonus, <i>Haw.</i>	1	50
* violaceus, <i>Lem.</i>	3	"
virens, <i>D.C.</i> , <i>affinis</i> , <i>Haw.</i>	de 2 à	15
<i>Ber.</i>		"

## Cerei alati

Akermanni, <i>H. Berol.</i>	1	"
Hookeri, <i>H. Berol.</i>	1	"
latifrons, <i>Zucc.</i>	1	"
oxypetalus, <i>D.C.</i>	2	"
phyllanthus, <i>D.C.</i>	1	"
marginatus, <i>Parm.</i>	2	"
phyllanthoides, <i>D.C.</i>		"

ECHINOCACTUS, *L. et O.*

acutatus, <i>L. et O.</i> , de 2 à 25	80	"
anfractuosus, <i>Mart.</i>	80	"
* aulacogonus, <i>Lem.</i>	30	"
ceratistes, <i>Ott.</i>	30	"
curvispinus, <i>Hort. Par.</i>	15	"
Mackaii, <i>Hort. Angl.</i>	15	"
Centeterius, <i>Lehm.</i> , de 6 à 15	"	"
Cornigerus, <i>D.C.</i> , de 1 fr. 50 à 125 fr.	80	"
Coptonogonus, <i>Lem.</i>	80	"
Crenatus, <i>Hort.</i> , <i>Gayanus</i> , <i>Hort. Par.</i> , de 6 à 15	"	"
crispatus, <i>D.C.</i>		"
corynodes, <i>Hort. Berol.</i>		"
rosaceus, <i>sellovianus</i> , <i>Hort.</i> , de 3 à 15	60	"
dichroacanthus, <i>Mart.</i>	80	"
* dolichacanthus, <i>Lem.</i>	80	"
* electracanthus, <i>Lem.</i>	80	"
erinaceus, <i>Lem.</i> , de 2 à 25	de 2 à	25
exsculptus, <i>Ott.</i> , subgibbosus, <i>Haw.</i> , de 2 à 6	de 2 à	6

## ECHINOCACTUS

formosus, <i>Hort. Angl.</i> , <i>mel. Gilliesii</i> , <i>Hort.</i>	10	"
gibbosus, <i>D.C.</i>	20	"
gracillimus, <i>Lem.</i>	30	"
helophorus, <i>Lem.</i> 125 fr.	60	"
hexaedrophorus, <i>Lem.</i>	75	"
horizontalonius, <i>Lem.</i>	75	"
horripilus, <i>Lem.</i>		"
hyptiacanthus, <i>Lem.</i>		"
hystrichacanthus, <i>Lem.</i> , 175 fr.	5	"
Linckii, <i>Lehm.</i>	5	"
mammulosus, <i>Lem.</i> , de 20 à 30	20 à 30	"
minax, <i>Lem.</i> , de 10 à 25	de 10 à 25	"
Monvillii, <i>Lem.</i> , de 40 à 100 fr.	de 40 à 100 fr.	"
obvallatus, <i>D.C.</i> 100 fr.	100 fr.	"
Otonis, <i>Lehm.</i> , de 1 à 5	de 1 à 5	"
pectiniferus, <i>Lem.</i>	75	"
phyllacanthus, <i>Mart.</i>	80	"
minor.	49	"
platyceras, <i>Lem.</i> , de 10 à 25	de 10 à 25	"
* porrectus, <i>Lem.</i>	de 10 à 25	"
pumilus, <i>Lem.</i> , de 10 à 25	de 10 à 25	"
* pycnophus, <i>Lem.</i>	19	"
recurvus, <i>L. et O.</i>	19	"
robustus, <i>Hort. Berol.</i>		"
E. spectabilis, subuliferus, <i>Hort.</i> , de 6 à 15	de 6 à 15	"
sellovianus, <i>L. et O.</i> , <i>Cou-</i>	de 4 à 30	"
rantii? <i>Lem.</i>	de 4 à 30	"
* submammulosus, <i>Lem.</i>		"
(très-différent du mammulosus).		"
scopa, <i>H. Berol.</i> , <i>cereus</i>		"
scopa, <i>D.C.</i> , de 3 à 15	de 3 à 15	"
spiralis, <i>Karw.</i>		"
Besleri <i>affinis?</i>		"
agglomeratus, <i>Hort.</i>	15	"
* subporrectus, <i>Lem.</i> , de 6 à 20	de 6 à 20	"
* theiacanthus, <i>Lem.</i>	60	"
tetracanthus, <i>Lem.</i>	30	"
tortuosus, <i>L. et O.</i> , <i>mur-</i>		"
ricatus, <i>Hort.</i>		"
* Vanderayi, <i>Lem.</i>	60	"

ECHINONYCTIUS, *Lem.*

ECHINOPSIS, <i>Zucc.</i> , <i>CREI GLOBOSI</i> , <i>Auct.</i>		"
Scheebasii, <i>Pfeiff.</i>		"
tillieri, <i>Parm.</i> , de 2 à 20	de 2 à 20	"
Eyriesii, <i>Turr.</i> , de 1 à 16	de 1 à 16	"

	FR.	C.		FR.	C.
<b>ECHINONYCTIUS</b>			<b>MAMMILLARIA</b>		
leucanthus, <i>Gillies.</i>	36	»	crinita, D.C. (vera).	50	»
multiplex, <i>Hort.</i> , de 1 à	6	»	* crocidata, <i>Lem.</i>	50	»
oxygonus, <i>L. et O.</i> , non	10	»	daimonoceras, <i>Lem.</i> (de	15	»
sulcatus, <i>Hort.</i> , de 3 à	10	»	graine).	15	»
tubiflorus, <i>H. Angl.</i> , de	2 à	10	* densa, D.C.	25	»
turbinatus, <i>Pfeiff.</i> , sul-	5	»	diaphanacantha, <i>Lem.</i> (de	25	»
catus, <i>Hort.</i> , de 1 à	5	»	graine).	25	»
			discolor, <i>Haw.</i>	25	»
			dolichocentra.	25	»
			elongata, D.C.	25	»
			erecta, <i>Lem.</i> , evanescens,	25	»
<b>HARIOITA, Adan.</b>			<i>Hort.</i> , de 5 à	15	»
<b>RHIPHALIS, Gaert.</b>			ericantha, <i>H. Berol.</i>	15	»
cassutha, D.C.	2	»	flavescens, D.C.	25	»
crispata, <i>Hort. Berol.</i>	1	»	formosa.	25	»
floccosa, <i>Salm.</i>	1	»	fusca, <i>H. Berol.</i>	25	»
funalis, <i>Salm.</i>	1	»	glochidiata, <i>Mart.</i> , crini-	50	»
mesembrianthemoides, <i>H.</i>	1	»	formis, D.C.	50	»
pachyptera?	1	»	* hamatoides, <i>Lem.</i>	7	»
rhombea, <i>Salm.</i> , crenu-	1	»	hystrix, <i>Mart.</i>	7	»
lata, <i>H. Berol.</i>	1	»	* impexicoma, <i>Lem.</i> (de	10	»
ramulosa, <i>Salm.</i>	1	»	graine).	10	»
* sagionis, <i>Lem.</i>	1	»	Lehmanni, <i>H. Berol.</i> ,	10	»
salicornioides, D.C.	1	»	de 3 à	10	»
swartziana, <i>Pfeiff.</i>	1	»	longimamma, D.C.	10	»
			magnimamma, <i>Haw.</i> , de	40	»
			ratophora, <i>Lehm.</i> , sche-	40	»
<b>EPIPHYLLUM, Haw.</b>			deana, <i>Hort.</i> , de 5 à	40	»
truncatum, <i>Haw.</i>	1	»	nivea, <i>Wendl.</i> , de 5 à	50	»
Alteinstenii, <i>Pfeiff.</i>	1	»	* oothele, <i>Lem.</i>	3	»
			parvimamma, <i>Haw.</i>	3	»
<b>LEPISMIMUM, Pfeiff.</b>			polyedra, <i>Mart.</i>	18	»
knightii, <i>Parm.</i>	1	»	pyncacantha, <i>Mart.</i> , de 2 à	40	»
myosorum, <i>Salm.</i>	1	»	pusilla, D.C.	1	»
paradoxum, <i>Salm.</i> , alter-	3	»	* quadrispina, <i>Mart.</i> , de 3 à	10	»
natum, <i>Lem.</i>	3	»	raphidacantha, <i>Lem.</i>	50	»
commune, <i>Pfeiff.</i> , squa-	1	»	recurva, <i>Lehm.</i>	60	»
mulosum, <i>Salm.</i>	1	»	Rhodantha, <i>L. et O.</i>	6	»
			de 2 à	6	»
<b>MAMMILLARIA</b>			* Rhodocentra	30	»
acanthoplegma, <i>Lehm.</i>	10	»	andreae, <i>Otto.</i>	30	»
leucocephala, <i>Hort.</i>	10	»	pyramidalis, <i>H. Berol.</i>	60	»
Paris., de 3 à	10	»	de 3 à	60	»
* acicularis, <i>Lem.</i>	50	»	rubens, <i>Pfeiff.</i>	10	»
* ancistracantha, <i>Lem.</i>	50	»	ruficeps, <i>Lem.</i>	10	»
angularis, <i>H. Berol.</i> , de 3 à	10	»	seitziana, <i>Mart.</i> , de 4 à	10	»
arietina, <i>Lem.</i> , de 3 à	35	»	simplex, <i>Haw.</i>	20	»
* aureiceps, <i>Lem.</i> , de 3 à	30	»	subangularis, D.C.	20	»
* aulacothele, <i>Lem.</i>	40	»	subpolyedra, <i>Salm.</i> , ja-	18	»
caput Medusæ, de 8 à	30	»	lappensis, <i>Hort.</i> , non	18	»
cirrhifera, <i>Mart.</i> , de 4 à	30	»	anisacantha.	30	»
columnaris, <i>Mart.</i>	5	»	supertexta.	30	»
coronaria, <i>Haw.</i>	3	»			



	FR.	C.		FR.	C.
<b>MAMMILLARIA</b>			<b>OPUNTIA</b>		
sphacelata, Mart.			* rosea, D.C.	de 1 à 5	"
* sphærotricha, Lem.	20 à 80	"	Salmiana, Parm.	flori-	"
tentaculata, H. Berol.	2	"	bunda, Lem.	1 à 150	"
tenuis, D.C.	de 1 à 3	"	stapelia, D.C.	1	"
uberiformis, Zucc.	15	"	straminea?	1	"
uncinata, Zucc.	30	"	tunicata, Lehm.	1	"
spinosior.			* Turpinii, Lem.	cereus	"
vetula, Mart.	2	"	syringacanthus, Pfeiff.	3	"
Wildiana, Otto., glochid.			virgata, H. Berol.	lepto-	"
var. aurea.	1 50	"	caulis, D.C.	1	"
			viridis, Lem., an fragilis,		"
			Nuttal.	1	"
<b>MELOCACTUS, D.C. (1)</b>			<b>Planee.</b>		
amoenus, H. Ffzg. (mel.			amylea, Ten.		"
com. Jordensii).	15	"	aurantiaca, Gill.	Rhoda-	"
communis, D.C., de 3 à 30	30	"	cantha, Lem.	150	"
viridis, H. Berol.	15	"	Brasiliensis, Haw.	1	"
macracanthus.....?	15	"	candelabriformis, H. Mon.	1	"
pyramidalis, Salm.	15	"	coccinellifer, Mill.	1	"
meonacanthus, L. et O.	15	"	crassa, Haw.	1	"
violaceus, Pfeiff., Par-			crinifera, Salm., op. se-		"
thoni, Hort. Belg.	30	"	nilis, Parm.	1	"
			curassavica, Mill.		"
<b>OPUNTIA</b>			* deflexa, Lem., an mona-		"
<b>Cylindricæ.</b>			cantha, gracilior, Lem.	2	"
Andicola, H. Angl. (ho-			dejecta, Salm.	1	"
rizontalis, Gill.	1	"	Dillenii, D.C.	1	"
elongata, Lem.	1 50	"	flava, Lem.	2	"
major, Lem.	1 50	"	flavicans, Lem.	1	"
* calva, Lem., cereus arti-			foliosa, Salm.	1	"
culatus, Pfeiff., op.			ficus indica, Mill.	1	"
polymorpha, H. Angl.,			fulvispina, Salm.	2	"
de 2 à 4	4	"	glaucescens, Hort. Berol.	1	"
cylindrica, D.C., de 1 à 10	10	"	grandiflora, Lem.	2	"
corrugata, H. Angl.	1 50	"	horrida, Salm.	1	"
decipiens, D.C.	1	"	lanceolata, Haw.	1	"
* diademata, Lem. (non			leucacantha, Salm., la-		"
platyacantha, non ce-			siacantha, Hort. Vind.	1 50	"
reus syringacanthus, etc).	8	"	leucotricha, D.C.	1	"
* eburnea, Lem. (non cor-			microdasys, Lehm., pul-		"
rugata.)	2	"	vinata, D.C.	1	"
extuvata, D.C., de 1 à 15	15	"	missouriensis.		"
glomerata, Haw.	1 50	"	monacantha, Haw.	1	"
kleinii, D.C.	1	"	nigricans, Haw.	1	"
* ovoides, Lem.	4	"	polyantha, Haw.	1	"
platyacantha, Hort. Angl.	2	"	rubescens, Salm.	1 50	"
pubescens, Wendl.	1 50	"	rufescens, Lem.	1	"
pusilla, D.C.	1 50	"	sericea, Dan.	1	"
* ramulifera, Salm.	1 50	"	spinosissima, Mill.	1	"
retrospinosa, Lem.	1 50	"	sulphurea, Gill., de 1 à 4	4	"
			* streptacantha, Lem.	1	"

(1) Les melocactus doivent être cultivés en serre chaude préférablement.

## OPUNTIA

- stricta, Haw., op. inermis, D.C. 1 »  
 tomentosa, Salm. 2 »  
 triacantha, D.C. 1 »  
 tuberculata, Haw. 1 »

## PERESCIA (Plum. et non K.)

- aculeata, Plum. 1 50  
 rubescens, Var. 2 »  
 bleo, D.C. 1 50

## PERESCIA

- spathulata, H. Berol. 1 50  
 grandifolia, Haw. 1 50

## \* PILOCEREUS, Lem.

- senilis, Lem., cereus 75  
 senilis, D.C., de 100 fr.  
 column, Lem., cereus  
 column Trajani, Karw.

## CAMELLIA.

## CAMELLIA

- axillaris. 3 »  
 euryoides. 2 »  
 Japonica. 1 »  
 alba fenestrata. 15 »  
 alba plena. de 2 à 10 »  
 alba simplex striata. 2 »  
 acutipetala. 2 »  
 Aglaé. 2 »  
 Atonia. 2 »  
 callunti superba. 2 »  
 alnut's splendens. 2 »  
 althæiflora. de 2 à 3 »  
 amabilis. 2 50  
 amante rubra. 10 »  
 Amherstia. 2 50  
 Angresia. 15 »  
 anemoneflora speciosa. 2 »  
 Antwerpensis, de 2 à 5 »  
 apunga. 2 »  
 atrorubens. 2 »  
 atrovioleacea. 2 »  
 argentea. 2 »  
 aucubæfolia. 2 »  
 Augusta (Dernii). 3 »  
 Barnebian. 2 50  
 Belle-Henriette. 2 »  
 Belle-Nanette. 2 50  
 Belle-Rosalie. 2 »  
 bellissima. 2 »  
 Berlezi. 2 »  
 Bethfortia witinia. 2 50  
 Blackburniana. 3 »

## CAMELLIA

- blanda. 3 »  
 Brownii. 15 »  
 Brookiana, de 3 à 6 »  
 Brusseliensis. 2 »  
 Buckliana, de 3 à 8 »  
 Bunii. 15 »  
 Baxteri. 20 »  
 candidissima. 6 »  
 Campbells, de 8 à 10 »  
 Caroline. 15 »  
 carolus. 2 50  
 carnea. 2 »  
 caryophyllæflora major. 6 »  
 Celsiana. 2 »  
 — rosea de Fion. 2 50  
 Cerasina. 5 »  
 Chandleri. 2 50  
 — elegans. 3 »  
 Claintonia. 2 »  
 Cliveana (de Knight). 3 »  
 coccinea. 2 »  
 cœlestina. 10 »  
 Colla. 2 »  
 Colvilli, de 2 à 6 »  
 — rubra, de 5 à 10 »  
 colorata nova. 5 »  
 compacta. 2 »  
 — rubra. 5 »  
 conchata. 3 »  
 concinna. 3 »  
 conchiflora. 2 »  
 conchiflora nova. 2 50



	FR.	C.		FR.	C.
<b>CAMELLIA</b>			<b>CAMELLIA</b>		
<i>conspicua</i> .	2	50	<i>fulgens</i> .	2	50
<i>Corallina</i> , de 2 à 3	3	»	<i>fulgida</i> .	2	50
<i>coronata</i> de Low., de 4 à 8	8	»	<i>juttung</i> .	2	50
<i>curvatifolia</i> ., de 5 à 12	12	»	<i>gigantea</i> .	2	50
<i>crassinervia</i> .	2	50	<i>Gilliesii</i> .	2	50
<i>crassinervis</i> .	3	»	<i>gloria Belgica</i> .	2	»
<i>cruenta</i> .	2	»	<i>gloria mundi</i> .	2	50
<i>claritas</i> .	4	»	<i>gloriosa</i> .	2	50
<i>Dalenii</i> .	4	»	<i>grandissima</i> .	2	50
<i>Decandollii</i> .	3	»	<i>Grunelli</i> .	4	»
<i>decora</i> ., de 3 à 8	8	»	<i>grays nova</i> .	2	50
<i>delecta</i> .	3	»	<i>Gussonia</i> .	2	50
<i>delectabilis</i> .	5	»	<i>Halesia</i> .	2	»
<i>delicatissima</i> , de 2 f. 50 à 5	5	»	<i>Harissoni</i> .	10	»
<i>Derbyana</i> ., de 3 à 5	5	»	<i>heteropetala alba</i> .	7	»
<i>Donkelaari de Van Sieboldt</i> , de 5 à 10	10	»	— <i>rubra</i> .	10	»
<i>Dorseti</i> .	3	»	<i>Haylockii</i> .	7	»
<i>double variegated War de Knight</i> .	6	»	<i>Helvola</i> .	2	50
<i>dulcis</i> .	5	»	<i>Hendersoni</i> .	7	»
<i>Drummundi</i> .	8	»	<i>heptangularis</i> .	2	»
<i>duchesse d'Orléans</i> .	2	»	<i>Herbertii</i> .	2	»
<i>grande imbriquée ponctuée superbe</i> .	60	»	<i>heterophylla</i> .	2	»
<i>eclips</i> , Pressi <i>regina</i> .	2	»	<i>hexangularis</i> .	2	»
<i>Gallorum</i> . de 2 fr. 50 à 15	15	»	<i>Hosackii</i> .	2	»
<i>Egerstonia</i> .	2	50	<i>hybrida colorata</i> .	2	50
<i>elegans</i> .	2	»	<i>igneae</i> .	2	»
— <i>nova</i> .	3	»	<i>ignescens</i> .	2	50
<i>elata</i> (de Rollisson).	3	»	<i>imbricata</i> .	3	»
<i>electa</i> .	3	»	— <i>alba</i> .	2	»
<i>exquisita</i> (simbr. rubr.).	5	»	<i>imperialis</i> .	2	50
<i>elegantissima</i> .	3	»	<i>impératrice du Brésil</i> .	2	50
<i>elphinstonia</i> .	2	50	<i>incarnata</i> .	2	50
<i>excelsa</i> .	2	50	<i>incomparabilis vera</i> .	2	50
<i>eximia vera</i> .	3	»	<i>insignis rubra simplex</i> .	2	50
<i>expansa</i> .	2	»	<i>Johnsonii</i> .	3	»
<i>fagifolia</i> .	5	»	<i>Juliana</i> .	8	»
<i>fasciculata nova</i> .	2	50	<i>Jussieui</i> .	8	»
— <i>venosa</i> .	40	»	<i>king (des camelias)</i> , 20 à 80	2	»
<i>fimbriata</i> .	2	»	<i>knight corn. war</i> .	2	50
<i>fioniana</i> .	2	»	<i>knight's white war</i> .	2	50
<i>flammea</i> .	2	»	<i>lady Eleonore Campbell</i> .	10	»
<i>florida</i> .	2	50	<i>lactea</i> .	7	»
<i>Floyi</i> (grand Frédéric), 20 à 60	60	»	<i>Lambertii</i> .	4	»
<i>foliacea</i> .	2	50	<i>Landrethi</i> .	2	»
— <i>grandiflora</i> .	10	»	<i>latifolia macrantha</i> .	2	50
<i>Fordii</i> .	5	»	— <i>rosea</i> .	8	»
<i>formosa</i> .	2	50	<i>Leana superba</i> , de 4 à 8	3	50
<i>Francofurtensis</i> (Wellingtonii).	5	»	<i>Lefebvriana</i> .	3	50
<i>Fraseri</i> .	3	»	<i>Linckii</i> .	2	50
<i>fulgentissima</i> .	2	»	<i>Lindbri</i> .	2	50
			<i>Lindleya</i> .	2	50
			<i>lineata</i> .	6	»
			<i>lucida</i> .	2	50

	FR.	C.		FR.	C.
<b>CAMELLIA</b>			<b>CAMELLIA</b>		
<i>Malibran.</i>	10	"	<i>Revisii</i> (Rossi).	3	50
<i>nira.</i>	40	"	<i>Rollissoni</i> (excelsa).	3	"
<i>macrophylla.</i>	2	50	<i>Rivinii.</i>	3	"
<i>magniflora plena.</i> de 4 à 10	10	"	<i>roi des Pays-Bas.</i>	2	50
<i>magnifica.</i> de 4 à 10	10	"	<i>Rolynii.</i>	5	"
<i>marmorata.</i>	2	"	<i>rosa punctata.</i>	2	50
<i>melinetti.</i>	3	"	<i>rosa sinensis.</i>	2	50
<i>Milleri.</i>	8	"	<i>rosa warratah de Low.</i>	4	"
<i>minuta.</i>	8	"	<i>rosea de la Chine.</i>	4	"
<i>multiflora.</i>	2	"	<i>roseana.</i>	3	"
<i>mutabilis.</i>	2	50	<i>rosetta.</i>	8	"
<i>mutabilis traversii.</i>	3	"	<i>Rossi.</i>	2	50
<i>myrtifolia.</i>	2	50	<i>rotundifolia.</i>	40	"
<i>Nanetensis.</i>	2	"	<i>rubescens.</i>	2	50
<i>nobilissima.</i>	5	"	<i>rubra maxima.</i>	2	50
<i>ochroleuca.</i>	25	"	<i>rubricaulis.</i>	2	"
<i>ornata.</i>	2	"	<i>sanguinea.</i>	2	"
<i>oxoniensis.</i>	2	50	<i>scinullans.</i>	2	50
<i>papillonacea.</i>	40	"	<i>sericea.</i>	2	"
<i>Parcksii vera.</i>	3	"	<i>serratifolia.</i>	8	"
<i>palmerii.</i>	2	50	<i>Simsii plena.</i>	4	"
<i>palmer's striped war.</i>	2	50	<i>Sophiana.</i>	5	"
<i>park's stripe.</i>	2	50	<i>sokay.</i>	20	"
<i>Parthoniana.</i>	2	50	<i>Sweethii.</i>	5	"
<i>pentangularis.</i>	2	"	<i>— vera de Colv.</i>	10	"
<i>pendula</i> (de Rollisson).	3	"	<i>speciosa nova.</i>	4	"
<i>percyæ.</i>	2	"	<i>spectabilis maculata.</i>	10	"
<i>Perle Parmentier.</i>	2	"	<i>Spoiffortiana.</i>	6	"
<i>Persiciflora.</i>	2	"	<i>staminea.</i>	2	"
<i>Philadelphica.</i>	2	"	<i>superba.</i>	2	"
<i>Philippe I<sup>er</sup>.</i>	2	"	<i>superbissima grandissima</i>	15	"
<i>picturata.</i>	3	"	<i>supina.</i>	2	"
<i>pink.</i>	2	"	<i>Susanna.</i>	8	"
<i>platipetala.</i>	2	50	<i>squamosa.</i>	40	"
<i>plumaria.</i>	2	"	<i>Tamponiana.</i>	2	50
<i>pomponia simplex.</i>	2	"	<i>Thomsoniana.</i>	3	"
<i>— alba.</i>	2	"	<i>triumphans.</i>	4	"
<i>— grandiflora.</i>	2	50	<i>tricolor,</i> de 10 à 30	30	"
<i>— rosea</i> (pæoniæflora).	2	"	<i>Vandesiana carnea.</i>	3	50
<i>prægnans.</i>	2	"	<i>— superba.</i>	3	50
<i>prince d'Orange.</i>	2	"	<i>variegata.</i>	2	50
<i>preston's Eclips,</i> de 3 à 10	10	"	<i>— nova.</i>	2	50
<i>princeps.</i>	2	50	<i>— monstrosa.</i>	2	50
<i>pronagana.</i>	3	"	<i>venosa.</i>	3	"
<i>pulchella.</i>	2	"	<i>venusta.</i>	3	"
<i>pulcherrima.</i>	2	50	<i>venustissima.</i>	6	"
<i>punctata plena.</i>	2	50	<i>versicolor.</i>	2	50
<i>— major.</i>	8	"	<i>Victori antwerpensis.</i>	3	"
<i>— semiplena.</i>	2	"	<i>Vilmorintiana.</i>	3	"
<i>ranunculiflora striata.</i>	4	"	<i>violacea superba.</i>	8	"
<i>Reevesiana.</i>	2	50	<i>Warratah.</i>	2	"
<i>resplendens.</i>	8	"	<i>— striata.</i>	2	"
<i>rex Georgius.</i>	3	"	<i>— flammea.</i>	2	"
<i>revisa,</i> de 3 à 8	8	"	<i>— flore roseo.</i>	6	"



## CAMELLIA

*alba.**Walter Scott.**Weymarii.**Welbanksian.**Wilbrohamia.**Woodsia.**Woldackii.*

## CAMELLIA

*Youngii.**kissy.**maliflora (sasanqua plena).**oleaefolia.**reticulata.**sasanqua.*

10 Camellia à prendre dans les prix les plus élevés pour 250 fr.

25 *Idem.* *idem.* 40050 *Idem.* *idem.* 55075 *Idem.* *idem.* 650100 *Idem.* *idem.* 700100 *Idem.* en supprimant les 35 plus chers pour 300200 *Idem.* *idem.* 500

La collection complète pour 1000

Collection de 100 à nos choix, dans les variétés les

plus intéressantes, pour 200

## CAMELLIA EN CAISSE

*élevés en pyramides.**Antwerpensis.**candidissima.**colla.**Colvilli.**coronata de Low.**delicatissima.**Donkelaari.**eximia.**Frankfurtensis.**magniflora plena.**Sweetii.**Tamponettiana.**venusta.**Warratah rosea vera.*

10

15

6

15

15

15

20

15

10

10

20

6

10

15

CAMELLIA *alba* plena de 5 à 8 pieds, de 30 à 100 fr.— *rubra maxima*, de 3 à 7 pieds, fortes têtes, de 10 à 50— *atrorubens*, de 4 pieds. 15— *woodsia*, de 4 à 6 pieds, de 20 à 40— *doneti*, 5 pieds. 20

Plusieurs autres variétés fortes, de 10 à 30

ARBRES, ARBRISSEUX ET ARBUSTES

## RHODODENDRON.

RHODODENDRON		RHODODENDRON	
arboreum,	de 3 à 50	— hybridum.	3
album.	8	Caucasicum.	6
alta clerens,	de 6 à 10	cinnamoneum.	10
— triumphans.	15	chamæcistus.	15
augustum.	8	Dauricum.	3
Burgravianum.	8	atrovirens.	3
Caucasicum.	10	enneandrum.	6
Celsianum.	8	Fareri.	de 25 à 40
concinnum.	12	ferrugineum.	2
Cunninghami.	8	Goweanum.	10
duchesse de Wurtem-		hybridum.	50
berg.	20	hirsutum.	1
elegans.	10	fol. variegatis.	1
excelsum.	15	Laponicum.	2
fulgens.	15	maximum roseum.	2
grandissimum.	10	album.	2
lacteolum.	10	angustifolium.	2
lady Warrender.	10	ponticum.	2
Leodiense.	10	album.	2
magnificum.	10	angustifolium.	2
nivaticum.	10	angustissimum.	2
noleanum.	12	bullatum.	2
ochroleucum.	7	cassinefolium.	2
Phœniceum.	8	coccineum.	2
pulchrum.	15	elegantissimum.	2
Susselianum.	6	foliis aureis.	2
Smithi.	8	— marginatis.	2
— album.	10	— punctatis.	2
speciosum.	15	flore pleno.	2
splendens.	20	hyacinthiflorum.	de 5 à 15
superbum.	15	macrophyllum.	2
triumphans.	20	monstruosum flore pleno.	2
venustum.	16	multimaculatum.	2
azaloides.	2	Nazaretianum.	3
odorata.	2	purpureum atrov. macul.	3
Barbatum.	2	roseum.	2
Campanulatum,	de 15 à 30	subalbum.	2
Cartoni.	4	strictum.	2
catesbiense.	5	punctatum.	2



# ARBRES, ARBRISSEAUX ET ARBUSTES

## DE PLEINE TERRE

	FR.	C.		FR.	C.
<b>ABIES</b>			<b>ANDROMEDA</b>		
Canadensis.	1	"	lucida.	2	"
Douglasi.	3	"	mariana.	1	"
Fraseri.	3	"	poliifolia.	1	"
Hudsoni.	4	"	variétates.	1	"
lanceolata.	de 2 à 12	"	pulverulenta.	2	"
morinda.			serratifolia.	1	50
pichta.					
pendrow (Smithi).	15	"	<b>ARALIA</b>		
pinsapo.	25	"	spinosa.	1	50
scarina.			japonica.	15	"
taxifolia.	1	"			
<b>ACACIA</b>			<b>ARISTOLOCHIA</b>		
julibrissin.	1	50	sipho.	1	"
			tomentosa.	1	25
<b>ADELIA</b>			<b>ARISTOTELIA</b>		
spinosa.	2	"	maqui.	2	"
			foliis variegatis.	5	"
<b>ÆSCULUS</b>			<b>ARBUTUS</b>		
flava (pavia).	1	25	andrachne.	2	"
humilis.	2	"	floribunda.	2	50
intermedia.	2	"	unedo.	1	"
macrostachya.	1	25	crispa.	2	"
Michauxi.	1	50	integrifolia.	2	"
rubicunda.	1	25	myrtifolia.	2	"
<b>ALNUS</b>			plena.	2	"
serrulata.	1	25	rubra.	2	"
variegata.	2	"	salicifolia.	2	"
<b>AMYGDALUS</b>			variegata.	2	"
Georgica.	1	25	uva ursi.	1	"
nana.	"	50	<b>ATRAPHAXIS</b>		
serrata.	3	"	spinosa.	1	"
Persica.	"	50	<b>AUCUBA</b>		
flore pleno.	"	50	Japonica.	1	50
<b>ANDROMEDA</b>			<b>AZALEA</b>		
arboorea.	4	"	achates.		
axillaris.	1	"	amabilis.	de 1 fr. 50 à	2
latifolia.	1	"	aurantiaca.		
caliculata.	1	50	archiduc Jean.		
cassinefolia.	1	"			

## AZALEA

- bipartita.*  
*Buckingham.*  
*calendulacea.*  
 — *floribunda.*  
 — *grandiflora.*  
 — *superba.*  
*Celsii.*  
*coccinea.*  
 — *grandiflora.*  
 — *violacea.*  
*suprea.*  
 — *eximia.*  
*pyramidalis.*  
*Degenfeldii.*  
*Dernii.*  
*fragrans.*  
*glauca.*  
 — *double white.*  
*hybrida cerasina.*  
 — *cruenta.*  
*Indica* (ont résisté aux hi-  
 vers 1830 et 1838, mais fleu-  
 rissent mal en pleine terre.)  
*Jablonowikii.*  
*jasminoides.*  
*Marshalli*, de 1 fr. 50 à 2  
*mitabilis.*  
*mixta odorata.*  
*nudiflora.*  
 — *carnea.*  
 — *elegans.*  
 — *vestita rubra.*  
*papillonacea.*  
*Pontica.*  
 — *alba.*  
 — *grandiflora.*  
 — *tricolor.*  
 — *globosa.*  
 — *quatricolor alba.*  
*pulcherrima.*  
*rutilans.*  
*spectabilis.*  
 — *splendētissima.*  
 — *spuria pulchella.*  
 — *speciosissima.*  
 — *venusta.*  
 — *venustissima.*  
*sulphurea flore duplici.*  
*tomentosa alba.*  
*triumphans.*  
*viola odorata.*  
*viscosa.*  
 — *floribunda.*  
 — *serotina.*

## AZALEA

*Walneri*, de 1 fr. 50 à 2

## BERBERIS

- aristata* (Asiatica) *chitria.*  
*buxifolia.*  
*crataegina.*  
*dulcis.*  
*empetroides.*  
*Nepaulensis.*  
*rotundifolia.*  
*Sinensis.*  
*virgata.*

## BENTHAMIA

- fragifera.*

## BETULA

- alba.*  
*laciniata.*  
*Pontica.*  
*pumila.*  
*urticaefolia.*

## BIGNONIA

- capreolata.*  
*grandiflora* (fl.).  
*radicans.*  
*heterophylla.*

## BROUSSONETIA

- papyrifera.*  
*variegata.*  
*cucullata.*

## BUXUS

- arborescens.*  
*argentea.*  
*marginata.*

## CALYCANTHUS

- bullatus.*  
*floridus.*  
*laevigatus vel ferax.*  
*variegatus.*

## CHIMONANTHUS

- fragrans* (CALYCANTHUS).  
*grandiflorus.*

## CARAGANA

- chamlagu.*  
*frutescens.*



FR.	C.	FR.	C.
<b>CARAGANA</b>		<b>CLEMATIS</b>	
grandiflora.	2 »	azurea.	
halodendron.	1 25		
jubata.	6 »	<b>CNEORUM</b>	
		tricoccum.	
<b>CASTANEA</b>		<b>COMPTONIA</b>	
Americana.	2 »	asplenifolia.	
vesca.	1 50		
foliis variegatis.	2 50	<b>CORNUS</b>	
heterophylla.	2 »	circinata.	
variegata elegans.	3 »		
<b>CEANOTHUS</b>		<b>CORONILLA</b>	
Americanus.	1 »	emerus.	
angustifolius.	1 »		
ovatus flore cyaneo.	2 »	<b>COTONEASTER</b>	
		buxifolia (fl.).	
<b>CELASTRUS</b>		myrtifolia.	
scandens.	1 »		
<b>CELTIS</b>		<b>CORYLUS</b>	
cordata vel crassifolia.	1 »	avellana.	
Mississippiensis.	1 50	laciniosa.	
		purpurea.	
<b>CEPHALANTHUS</b>		<b>CRATÆGUS</b>	
Occidentalis.	1 »	arbutifolia (PHOTINIA).	
		glabra (PHOTINIA).	
<b>CERCIS</b>		<b>CUPRESSUS</b>	
Canadensis.	1 »	Australis.	
<b>CESTRUM</b>		disticha (SCHUBERTIA).	
parqui.	1 »	nucifera (schu).	
<b>CHIONANTHUS</b>		pendula.	
montana.	2 »	sempervirens.	
		horizontalis.	
<b>CISTUS</b>		Sinensis pendula (schu).	
ladaniferus.	1 50	Thuyoides.	
laurifolius.	2 »		
<b>CLETHRA</b>		<b>CYDONIA</b>	
alnifolia.	1 »	Japonica.	
pubescens (tomentosa).	1 »	flore albo.	
arborea Michauxi.	1 50	flore semiplena.	
		Sinensis (PYRUS).	
<b>CLEMATIS</b>		Lusitanica.	
calycina.	2 »		
cirrrosa.	1 50	<b>DAPHNE</b>	
crispa.	2 »	ceaeorum.	
cylindrica (fl.).	2 »	foliis aureis.	
flammula.	1 »	maximum.	
florida.	1 50	collina.	
viorna.	1 »	Gnidium.	
Virginiana.	1 »	laureola.	
bicolor.	10 »	variegata.	

	FR.	C.		FR.	C.
<b>DAPHNE</b>			<b>RAGUS</b>		
mezereum.	1	75	purpurea.	1	75
albam.	1	75	variegata.	1	75
sempervirens.	1	50			
oleoides.	1	50	<b>FONTANESIA</b>		
Pontica.	1	50	phillyreoides.	2	75
rosea.	1	50			
foliis variegatis.	2	"	<b>FOTHERGILLA</b>		
			alnifolia.	1	50
			lanceolata.	3	"
<b>DECUMARA</b>					
Barbara.	1	50			
			<b>GARRIA</b>		
<b>DEUTZIA</b>			elliptica.	3	"
seabra.	1	"			
			<b>GAULTHERIA</b>		
<b>DIERVILLA</b>			procumbens.	1	25
lutea.	1	"			
			<b>GENISTA</b>		
			junceae flore pleno.	2	25
<b>ERICA</b>			tinctoria.	1	"
herbacea.	1	"			
Mediterranea.	1	"			
tetralix.	1	"	<b>GINKGO</b>		
alba.	1	"	biloba (mas).	2	"
vulgaris plena.	1	"	fœmina.	1	"
<b>ERIOBOTHRYA (MESPILOS)</b>			<b>GLYCINE (WISTERIA)</b>		
Japonica.	1	"	frutescens.	1	"
			Sinensis.	1	25
<b>ESCALLONIA</b>			<b>GORDONIA</b>		
floribunda.	1	50	pubescens.	2	"
rubra.	1	50			
Montevidense.	1	50			
viscosa.	1	50	<b>GUEVINA</b>		
			avellana.	50	"
<b>EVONYMUS</b>			<b>HALESIA</b>		
Europæus.	1	50	tetraptera.	1	50
variegatus.	1	75			
Hamiltoniana (Nepaulensis)	1	50			
nanus.	1	50	<b>HEDERA</b>		
repens.	1	50	helix.	30	"
sempervirens (America)	1	50	foliis aureis.	1	"
nus).	1	50	foliis argenteis.	1	"
Sinensis.	1	50	latifolia (poetica).	1	50
fol. argenteis.	1	50			
fol. aureis.	1	50	<b>HIBISCUS</b>		
			Syriacus.	2	75
<b>FAGUS</b>			albus.	1	75
Americana.	1	50	plenus.	1	75
sylvatica.	1	75	purpureo plenus.	1	75
asplenifolia.	1	75	violaceo plenus.	1	75
cuprea.	1	75	foliis variegatis.	1	75
cristata.	1	75			
pendula.	1	75	<b>HORTENSIA</b>		
			rosea.	1	75



	FR.	C.		FR.	C.
<b>HYPERICUM</b>			<b>JUNIPERUS</b>		
grandiflorum.		50	variegata.		
			Sinensis.		
<b>HYDRANGEA</b>			Suecica.		
arborescens (heterophylla).	1	50	tamariscifolia.		
nivea.	1	50	thurifera.		
quercifolia.	1	25	Virginiana.		
<b>IBERIS</b>			<b>KALMIA</b>		
sempervirens.	"	75	angustifolia.		
			glauca.		
<b>ILEX</b>			latifolia.	de 1 fr. 50 à	
aquifolium.		50	salicifolia.		
argenteum.	1	50	oleaefolia.		
quercum.		50			
ciliatum.		50	<b>KERRYA</b>		
crassifolium.	2	50	Japonica.		
ferox.		50	flore pleno.		
— foliis argenteis.		50			
foliis luteo marginatis.		50	<b>KOELREUTERIA</b>		
foliis aureo maculatis.	1	50	paniculata.		
fructu luteo.		50			
leucifolium.		50			
serratum.		50	<b>LAURUS</b>		
Balearica.	1	50	benzoin.		
foliis variegatis.	2	50	geniculata.		
cassine.		50	melissafolia.		
angustifolia.		50	nobilis.		
Canadensis.	2	"	angustifolia.		
opaca.	2	50	crispa.		
			variegata.		
<b>ILICIAM</b>					
anisatum		50	<b>LEDUM</b>		
floridanum.		50	latifolium.		
			palustre.		
<b>ITEA</b>			thymifolium.		
Virginica.		"	foliis variegatis.		
			(variegata)		
			<b>LARIX</b>		
<b>JASMINUM</b>			cedrus.		
fruticans.		50	Europaea.		
Nepaulense.		"	deodora.		
officinale.		50			
foliis aureis.	1	50			
			<b>LIGUSTRUM</b>		
<b>JUGLANS</b>			Japonicum.		
heterophylla,	de 5 à 8	"	Nepaulense.		
			vulgare.		
			foliis variegatis.		
<b>JUNIPERUS</b>			fructu luteo.		
Alpina (repens).	2	"			
oxycedrus.	2	"			
repanda.	5	50	<b>LINNEA</b>		
Sabina.	75		Borealis.		

## LIQUIDAMBAR

imberbe.

styraciflua.

## LONICERA.

Balearica.

canescens (biflora).

caprifolium (flava).

hispida.

Japonica.

periclymenum.

Pyrenaica.

quercifolium.

variegatum.

sempervirens.

Sinensis purpurea.

Tartarica (Sibirica).

grandiflora rubra.

## LIRIODENDRON

tulpifera.

integrifolia flava.

foliis variegatis.

## MACLURA

aurantiaca (fl.).

## MALUS

baccata.

microcarpa.

communis et varietates.

## MAHONIA

aquifolium.

fascicularis.

glumacea.

repens.

## MAGNOLIA

acuminata.

auriculata.

cordata.

discolor.

glauca.

semitplena.

arborescens, arbre magnifique.

gigantea.

gracilis vel purpurea.

grandiflora.

angustifolia.

canaliculata.

## MAGNOLIA

cymbifolia.

ferruginea.

glabra.

longifolia.

Mayerdiensis (Arbutus).

obtusifolia praecox. de 3 à 4.

Oxonienensis fl. semipl.

rotundifolia.

— praecox.

— Anglorum.

saligna.

stricta praecox.

macrophylla,

maxima. de 6 à 8.

Norbertiana.

pyramidata.

striata.

tripetala vel umbrella de 5 à 10.

5 à 10 pieds, de 5 à 8.

de 1 à 2 pieds, 1 fr. 50 à 2.

triumphans.

yulan vel precia.

Sulangiensis.

Alexandrina.

speciosa.

## MENZIEZIA

azaloides.

poliifolia nana.

alba.

## MYRICA

gale.

Pennsylvanica.

## NYSSA

aquatica.

montana.

## PEONIA

arborescens Moutan.

papaveracea.

rosea odorata.

## PASSIFLORA

caerulea.

## PAVIA

discolor.

intermedia.



	FR.	C.		FR.	C.
<b>PAVIA</b>			<b>PINUS</b>		
humilis.			neosa.		
ohiotensis.			nigricans.		
Michauxi.			Hallasiana.		
			palustris.		
			Pendrow (Smith).		
<b>PERNETTIA (ARBUTES)</b>			pineae.		
mucronata.			ponderosa.		
			sérinae.		
			strobis.		
<b>PHILADELPHUS</b>			excelsa.		
coronarius.			sylvestris.		
variegatus.			rubra.		
flore pleno.			Rigianiana.		
gracilis.			Mexicana.		
grandiflorus (inodorus).			inops.		
laxus.			tæda.		
speciosus.			Taurica.		
<b>PHLOMIS</b>			<b>PITTOSPORUM</b>		
fruticosa.			Sinense.		
<b>PHLOX</b>			<b>PLANERA</b>		
suffruticosa.			crenata.		
speciosa.			ulmifolia.		
<b>PHOTINIA</b>			<b>PLATANUS</b>		
arbutifolia (CRATÆGUS).			Occidentalis.		
lævis (CRATÆGUS).			Orientalis.		
serrulata (CRATÆGUS glabra).			<b>POLYGALA</b>		
bra.			chamæbuxus.		
<b>PHYLLYRÆA</b>			<b>POLYGONUM</b>		
angustifolia.			frutescens.		
latifolia.			<b>PRINOS</b>		
<b>PINKNEYA</b>			Canadensis.		
pubens.			glabra.		
			verticillata.		
<b>PINUS</b>			<b>PRUNUS</b>		
Alpina.			Caroliniana.		
Austriaca.			lauro-cerasus (laurier-cé-		
Banksiana.			rise).		
Brucia.			Lusitanica (azarero).		
Calabra.			padus aucubæfolia.		
Caramania.			<b>PTELEA</b>		
Cembro.			trifoliata.		
Halepensis.			<b>PYRUS</b>		
laricio.			variegata.		
maritima (pyraster).					
mitis.					
mughus (pumilio).					

	FR.	C.		FR.	C.
<b>QUERCUS</b>			<b>RIBES</b>		
ceris.	1	»	lacustre.	1	»
asplenifolia.	2	»	multiflorum.	2	»
coccifera.	1	50	nigrum.	»	50
crinita.	3	»	Orientale.	»	»
fastigiata.	1	25	palmatum.	»	»
ilex.	1	50	punctatum.	2	»
infectoria.	2	»	petraeum.	1	»
pseudo-suber.	1	50	sanguineum (fl.).	1	»
robur variegata.	1	50	speciosum.	»	50
suber.	1	50			
rugosa (Mexico), de ro à	20	»	<b>ROBINIA</b>		
bicolor aut pannosa.	2	»	inermis.	1	»
coccinea.	2	»	hispida.	»	50
falcata.	2	»	viscosa.	1	»
lyrata.	2	»	hybrida.	1	»
macrocarpa.	2	»	pseudo-acacia.	»	50
palustris.	1	»	hispida arborea.	»	»
phellos.	1	»	macrophylla.	1	»
rubra.	3	»	echinata.	»	»
Novi Genabi.	3	»	tortuosa.	»	»
Banisteri.	3	»	procera.	1	»
			pendula.	1	»
<b>RAPHIOLEPIS</b>			cylindrica.	1	»
Indica.	1	25	crispa.	1	»
rubra.	1	25			
serratifolia.	1	50	<b>RUBUS</b>		
salicifolia (fl.).	1	25	caesius.	1	»
<b>RHAMNUS</b>			variegatus.	»	50
alaternus.	1	»	fruticosus.	»	50
fol. aureis.	1	50	inermis.	»	50
fol. argenteis.	1	50	flore roseo pleno.	»	50
oleoides.	1	50	Nutkanus.	2	»
			odoratus (du Canada).	»	50
<b>RHODODENDRON</b>			spectabilis (fl.).	»	»
(Voyez après la serre			villosus.	»	»
tempérée, presque tous sont					
de pleine-terre.)			<b>RUSCUS</b>		
<b>RHODORA</b>			aculeatus.	»	50
Canadensis.	1	50	hypoglossum.	»	75
			racemosus.	»	75
<b>RIBES</b>					
aciculare.	1	»	<b>SALIX</b>		
Alpinum.	1	»	annularis.	»	»
atrosanguineum.	1	»	violacea.	»	50
angustum.	1	50			
aureum.	1	»	<b>SALSOLA</b>		
cereum.	1	»	fruticosa.	»	50
divaricatum.	1	50			
echinatum.	1	»	<b>SALVIA</b>		
glutinosum (malvaceum).	1	»	officinalis.	»	50



SALVIA		SYRINGA	
tricolor.	50	Persica.	50
SCHIZANDRA		calba.	50
coccinea.	50	laciniata.	50
SCHUBERTIA		Rothomagensis.	50
distica.	1	saugeana.	50
Japonica.	2	Josikæa.	50
Sinensis pendula.	2	vulgaris.	50
SIDEROXYLON		calba.	50
tenax.	2	grandiflora.	50
lycioides sericeum.	2	virginalis.	50
SOLANUM		TAMARIX	
dulcamara variegata.	1	Africana.	50
glaucum.	1	Indica.	50
SOPHORA		parviflora.	50
Japonica.	1	TAXUS	
pendula.	50	baccata.	50
SPARTIUM		variegata.	50
album.	1	nucifera (vera).	50
triquetrum.	2	pyramidalis.	2
radiatum.	1	THUYA	
SPIRÆA		Orientalis.	50
ariaefolia.	50	pyramidalis.	50
argentea.	1	plicata.	50
Alpina (flexuosa).	1	articulata.	2
bella.	75	filiformis.	2
Canadensis.	1	ULEX	
corymbosa.	1	Europæus flore pleno.	50
lanceolata.	2	genistoides.	50
Nikoudiertii.	3	stricta.	3
sorbifolia.	50	ULMUS	
tomentosa.	50	Sinensis.	2
STERCULIA		VACCINIUM	
platanifolia.	5	arctostaphilos.	50
STAPHYLÆA		Marylandicum.	50
trifoliata.	1	VIBURNUM	
STYRAX		lucidum variegatum.	2
officinale.	50	tinus foliis aureis.	50
grandifolium.	1	VINCA	
SYMPHORICARPOS		major.	25
glomerata.	50	VIRGILIA	
Mexicana.	50	lutea.	50
racemosa.	50	VITEX	
parviflora.	50	agnus castus.	50
		incisa.	50

## VITEX

*intermedia.*

## YUCCA

*gloriosa.**filamentosa.**angustifolia.*

## YUCCA

*variegata.**glaucescens.*

## ZANTHORYZA

*apiifolia.*

## ROSIERS.

*Roses du Bengale et de la Chine.*

Adeline Côme.

amiral Duperré.

archiduc Charles.

Augustine Hersant.

Bardon.

beau carmin du Luxembourg.

belle Isidore.

belle Féronnière.

belle Laure.

boule de neige.

Bugny.

Bureau (mad.).

caméleon.

camellia rouge.

Caroline.

Catherine II.

Cels multiflore.

Clara.

Clara Sylvain.

couronne des pourpres.

cramoisi supérieur.

cramoisi éblouissant.

Cupidon.

dame blanche.

Darius.

Deschiens.

Desmants (mad.).

Desrangé (mad.).

Desprez (mad.).

duchesse de Kent.

Fénélon du Luxembourg.

Frédéric Wœber.

Fries Morel.

Galez (mad.).

général Soyier.

Grandidier.

grandiflora.

Gouvion Saint-Cyr.

Gros Charles.

hyménée.

Hélène.

jaune de Smith.

Lawrantia, belle lilliputienne.

— alba.

— rose double.

— purpurea.

Louis-Philippe I<sup>er</sup>.

— d'Angers.

Marjolin.

Olry camellia blanc.

Pépin.

pulcherrima.

Pauline L esourt.

régulière.

Romain Desprez.

roi de Hollande.

rouge admirable.

triomphe de Gand.

vermillon.

*Roses thé.*

Afranica.

archiduchesse Thérèse-Isa-

belle.

anémone.

aurora.

belle Archinto.

belle Elise.

belle Marguerite.

belle Mélanie.

blanc de Nantes.

Bourbon.

Boulogne.

Cels cocciné.

duchesse de la Vallière.

duc de Grammont.

Fakir.

Flond.



	FR.	C.		FR.	C.
gigantesque.	3	»	Faustine.	1	50
Gombault.	3	»	général Hoche.	2	»
Hardy.	3	»	Ida.	2	»
Hamon.	2	»	Lady Granville.	2	»
hyménée.	2	»	Lebrun.	2	»
Lady Warrender.	5	»	Neumann.	1	50
Lelieur.	1	50	Véléda.	2	»
lutescens.	1	50	victoire argentée.	2	»
lyonnais.	2	»	Walner.	2	»
Mansais.	3	»			
Marie Stuart.	1	50			
Mina.	2	»	Damas.		
modeste.	2	»			
Philippe I <sup>er</sup> .	2	»	Féburier (mad.).	2	»
prince d'Estherazy.	4	»	Hardy (mad.).	2	50
Renet.	2	»			
siléné.	3	»			
solitaire.	2	»	Damas perpétuelles.		
speciosa.	2	»			
strombio.	2	»			
sulfureux.	2	»	Bernard.	3	»
superba.	2	»	blanche Lamoureux.	3	»
Taglioni.	2	»	gloire de Guérin.	3	»
Touillet.	2	»	Faber.	1	25
triomphe du Luxembourg.	2	»	de Rennes.	2	»
Vandaël.	2	»	du roi.	1	»
Victoire modeste.	2	»	Palmyre.	1	25
			mousseuse blanche.	3	»
			Joséphine-Antoinette.	2	»
Noisettes.			Stanwell.	3	»
Aimée Vibert.	2	»			
Andrezel.	2	»	Bracteata.		
belle Gabrielle.	2	»			
Boulogne.	2	»			
Cadot.	2	»	alba odorata.		
Charles X.	1	»	Maria Léonida.		
camellia pourpré.	1	25	microphylla plena.		
rose.	2	»	rubra.		
campanulata.	2	»	rouge centre strié blanc.	3	»
du Luxembourg.	2	50	rouge vif.	3	»
Desprez.	1	50	rose violacé.	3	»
Fellemborg.	2	»			
Lâbiche.	2	»			
Lamarque.	2	»	Banksiana.		
la Vierge.	2	»			
renoncule.	1	50	alba plena.	2	»
sylphide.	2	»	lutea plena.	2	»
Ile de Bourbon.			Berberifolia.		
amosa.	2	»	monophylla.	5	»
Augustine Lelieur.	2	»	Hardii.	2	30
Desprez (mad.).	1	50			

	FR.	C.		FR.	C.
<i>Multi-flores.</i>			belle de Fontenay.	2	»
cocciné.	1	50	belle rubanée.	2	»
élégant.	1	50	Dupuytren.	2	»
Laure Davoust.	1	50	Farérius.	3	»
			souvenir de Nayarin.	2	50
			tricolore.	2	»
<i>Mousseuses.</i>			triomphe de Rennes.	2	50
blanche à fleurs pleines.	2	»	<i>Hybrides.</i>		
blanche unique ou virginale.	2	»	belle Marie.	1	50
du Luxembourg (ferrugineuse).	3	»	Brennus.	2	»
ordinaire.	1	50	duc de Choiseul.	1	50
panachée.	2	»	lady Stuart.	2	50
			général Bernard.	2	50
<i>Cent feuilles.</i>			Grillona.	2	50
bullata alba.	2	»	Lamarque.	2	50
cristata.	2	»	triomphe d'Angers.	2	50
d'Auteuil.	2	»	Titus.	1	50
reine des cent feuilles.	2	»	triomphe de Guérin.	2	»
unique panachée.	2	»	triomphe de Laffey.	2	»
			<i>Pimprenelles.</i>		
<i>Provins ou Galliques.</i>			Estelle.	1	50
assemblage de beauté.	1	2	la Cénomane.	1	50



# PLANTES HERBACÉES VIVACES

## DE PLEINE TERRE.

ACONITUM			ANEMONE		
anthora.	»	50	— plena.	»	75
napellus.	»	50	<i>rubra simplex.</i>	»	75
hebegynum.	»	50	— plena.	»	75
Sinense.	3	»	<i>pulsatilla.</i>	»	75
ACTÆA			<i>stellata.</i>	»	75
<i>spicata.</i>	1	»	<i>vernalis.</i>	»	75
ADIANTUM			<i>vitifolia.</i>	»	75
<i>pedatum.</i>	1	»	ANTIRRHINUM		
<i>capillus Veneris.</i>	»	75	<i>bicolorum.</i>	»	50
ADONIS			<i>coccineum.</i>	1	»
<i>vernalis.</i>	1	»	<i>variegatum.</i>	»	75
AGROSTEMMA			AQUILEGIA		
<i>coronaria.</i>	»	50	<i>Canadensis.</i>	»	75
<i>flore pleno.</i>	1	50	ARALIA		
<i>flos Jovis.</i>	»	50	<i>racemosa.</i>	1	»
ALCHIMILLA			ARNICA		
<i>Alpina.</i>	»	50	<i>montana.</i>	1	»
ALETNIS			ARUNDO		
<i>uvaria.</i>	2	»	<i>donax.</i>	1	»
AMARYLLIS			<i>variegata.</i>	3	»
<i>atamasco.</i>	»	»	ASARUM		
<i>belladonna.</i>	1	»	<i>Canadense.</i>	»	50
AMSONIA			<i>Europæum.</i>	»	50
<i>salicifolia.</i>	2	»	<i>Virginicum.</i>	2	»
ANDROSACE			<i>Japonicum.</i>	»	»
<i>carnea.</i>	»	50	ASCLEPIAS		
<i>lactea.</i>	»	50	<i>amœna.</i>	»	75
ANEMONE			<i>purpurascens.</i>	»	75
<i>coronaria et varietates.</i>	»	50	<i>incarnata.</i>	1	»
<i>hepatica alba simplex.</i>	»	75	<i>tuberosa.</i>	1	50
<i>cerulea simplex.</i>	»	75	ASTER		
			<i>æstivus.</i>	»	50
			<i>Alpinus.</i>	»	50

## ASTER

*flore albo.*  
*amellus.*  
*argenteus.*  
*macrophylla.*  
*glauca (fl.).*  
*grandiflorus.*  
*heterophyllus.*

## ASPLENIUM

Septentrionale.

## ASTRANTIA

*Caucasica.*  
*major.*

## ASPERULA

*odorata.*

## BETONICA

*grandiflora.*  
*Orientalis.*

## BOCCONIA

*cordata.*

## CALTHA

*palustris.*  
*radicans.*

## CAMPANULA

*glomerata flore pleno.*  
*gracilis.*  
*grandiflora.*  
*marsupiflora.*  
*muralis.*  
*nitida.*  
*garganica.*  
*verbenæfolia.*  
*latifolia.*

## CASSIA

*Marylandica.*

## CERASTIUM

*collinum.*  
*tomentosum.*

## CHELONE

*barbata.*  
*digitalis.*  
*diffusa.*  
*glabra.*

## CHELONE

*grandiflora.*  
*major.*  
*obliqua.*  
*speciosa.*

## CHRYSANTHEMUM

Toutes les variétés les plus  
 belles, depuis 75 c. jus-  
 qu'à 2 fr., suivant la nou-  
 veauté.

## COMARUM

*palustre.*

## COMELINA

*tuberosa.*

## CONVALLARIA

*Japonica.*  
*maialis variegata.*  
*racemosa.*

## CONVOLVULUS

*Cantabrica.*  
*lineatus.*

## CORTUSA

*Matthioli.*

## CYCLAMEN

*coum.*  
*Europæum.*  
*hederæfolium.*

## DELPHINIUM

*elatum.*  
*azureum.*  
*flore pleno.*  
*intermedium.*  
*revolutum.*

## DIANTHUS

*pulcherrimus.*

## DICTAMNUS

*ruber.*  
*albus.*

## DODARTIA

*Orientalis.*



## DODECATHEON

- elegans.  
gigantea.  
meadia.  
alba.

## DRACOCEPHALUM

- grandiflorum.  
speciosum.

## EPIMEDIUM

- Alpinum.  
grandiflorum.  
violaceum.

## ERINUS

- Alpinus.

## ERYNGIUM

- aquaticum.  
bromeliæfolia.

## ERYTHRONIUM

- dens canis.

## ESCHOLTZIA

- Californica (fl.).  
crocea.

## EUPATORIUM

- ageratoides.  
coelestinum.

## FRITILLARIA

- imperialis.  
variegata.  
lutea.  
plena.  
meleagris.  
Persica.

## FUMARIA

- bulbosa.  
eximia (fl.).  
nobilis.

## GAILLARDIA

- aristata.  
bicolor.  
picta.

## GENTIANA

- acaulis.

## GENTIANA

- asclepiadea.  
ochroleuca.  
purpurea.  
saponaria.  
septemfida.

## GEUM

- coccineum.  
montanum.

## HEMEROCALLIS

- cærulea.  
cucullata (Sieboldii).  
variegata.  
Japonica.  
lanceæfolia.

## HIBISCUS

- militaris.  
palustris.  
speciosus.

## HOTTEIA

- Japonica.

## HYPERICUM

- calycinum.

## IRIS

- Buriensis.  
Belgica.  
fimbriata.  
flavescens.  
Germanica.  
cærulea.  
violacea.  
Hungarica.  
graminea.  
Mönnieri.  
ochroleuca.  
neglecta.  
plicata.  
pomeridiana.  
pumila lutea.  
cærulea.  
violacea.  
purpurea.  
Swertii.  
Sinensis.  
reticulata.  
Sibirica.  
triflora.

	FR.	C.		FR.	C.
<b>IRIS</b>			<b>LYTHRUM</b>		
variegata.	»	50	virgatum..	»	50
versicolor.	»	50			
xiphium et <i>varietates</i> .	»	50			
xiphoides et <i>varietates</i> .	»	50	<b>MIMULUS</b>		
Wandervill.	1	»	cardinalis.	»	50
<b>LAMIUM</b>			<b>MONARDA</b>		
orvula.	1	50	didyma.	»	50
			fistulosa.	»	50
			rosea.	»	50
<b>LATHYRUS</b>					
grandiflorus.	»	75	<b>MUSCARI</b>		
			comosum.	»	50
<b>LIATRIS</b>			monstruosum.	»	75
scariosa.	2	»	moschatum.	»	50
spicata.	2	»			
			<b>OENOTHERA</b>		
<b>LILIUM</b>			glauca.	1	»
Canadense <i>rubrum</i> .	»	50	macrocarpa.	»	50
candidum.	»	50	serotina.	1	»
flore pleno.	1	»	speciosa.	1	»
flore sanguineo.	1	»	fruticosa.	1	»
fol. <i>variegatis</i> .	1	»			
Catesbæi.	1	»	<b>ONOCLEA</b>		
coruscum.	1	»	sensibilis.	1	»
Chalcedonicum.	1	»			
concolor.	1	»	<b>ONONIS</b>		
eximium (speciosum).	2	»	rotundifolia.	1	»
Japonicum.	2	»			
longiflorum (spectabile).	2	»	<b>OROBUS</b>		
martagon.	»	50	atropurpureus.	1	»
flore pleno.	1	»	speciosus.	1	»
Philadelphicum.	4	»			
lancifolium <i>punctatum</i> .	»	50	<b>OSMUNDA</b>		
roseum.	1	»	regalis.	1	»
pomponium.	1	»			
Pyrenaicum.	1	50	<b>OSTEOSPERMUM</b>		
superbum.	1	»	pinnatifidum.	1	»
tenuifolium.	5	»			
tigrinum.	»	75	<b>PACHYSANDRA</b>		
			prostrata.	1	»
<b>LOBELIA</b>					
cardinalis.	1	»	<b>PEONIA</b>		
fulgens.	1	»	albiflora.	1	50
speciosa.	1	»	edulis.	1	50
splendens.	1	»	humea.	1	50
			Sibirica.	2	»
<b>LYCHNIS</b>			Whitleji.	2	»
Chalcedonica et <i>varietates</i> .	»	75	fimbriata (humilis).	2	»
coronata grandiflora.	2	»	fulgens.	1	50
fulgens.	1	»	officinalis.	1	»
Bungeana.	3	»	alba plena.	1	50



	FR.	C.		FR.	C.
<b>PÆONIA</b>			<b>PRIMULA</b>		
<i>coccinea plena.</i>	50		<i>cortusoides.</i>	75	
<i>carnea plena.</i>		50	<i>integrifolia.</i>	75	
<i>tenuifolia.</i>		50	<i>marginata.</i>		
<i>Sinensis.</i>		50			
<i>vestalis.</i>	50		<b>PULMONARIA</b>		
<i>alba Pottsi.</i>		4	<i>Virginica.</i>		
<i>alba Rewesii.</i>	50	4			
<b>PAPAVER</b>			<b>RHEUM</b>		
<i>cambricum.</i>	50		<i>australe.</i>	50	
<i>nudicaule.</i>	50		<i>palmatum.</i>		
<b>PENSTEMON</b>			<i>ribes.</i>		
<i>ovatum.</i>	50		<i>undulatum.</i>		
<i>pubescens.</i>	50		<b>RHEXIA</b>		
<i>Richardsoni (fl.).</i>		1	<i>virginica.</i>	2	
<i>Scouleri.</i>		1	<i>ciliosa.</i>	2	
<i>venustum.</i>					
<b>PHLOMIS</b>			<b>RUBUS</b>		
<i>iberica.</i>		50	<i>arcticus.</i>		
<i>laciniata.</i>		50	<b>RUDBECKIA</b>		
<i>samia.</i>		50	<i>purpurea.</i>		
			<i>laciniata.</i>		
<b>PHLOX</b>			<b>SANGUINARIA</b>		
<i>Browni.</i>			<i>Canadensis.</i>		
<i>cætaea.</i>		75			
<i>cordata.</i>			<b>SAPONARIA</b>		
<i>Carolina.</i>		50	<i>ocymifolia.</i>		
<i>decussata.</i>			<b>SCABIOSIA</b>		
<i>elegans.</i>			<i>Caucasica.</i>		
<i>glaberrima.</i>		75	<b>SOLDANELLA</b>		
<i>macrophylla.</i>			<i>Alpina.</i>		
<i>ovata.</i>		50	<b>SOLANUM</b>		
<i>pulchella.</i>		50	<i>etuberosum.</i>		
<i>pyramidalis.</i>		50			
<i>reptans.</i>		75	<b>SPIRÆA</b>		
<i>speciosa.</i>		75	<i>aruncus.</i>		
<i>subulata.</i>		75	<i>lobata.</i>		
<i>suaveolens.</i>		75	<i>trifoliata.</i>		
<i>variegata.</i>		75	<i>ulmaria.</i>		
<i>triflora (fl.).</i>			<i>flore pleno.</i>		
<i>virginialis.</i>			<i>variegata.</i>		
<i>Wilray.</i>					
<b>PODALYRIA</b>			<b>STENACTIS</b>		
<i>australis.</i>	50		<i>speciosa.</i>	50	
<b>PODOPHYLLUM</b>					
<i>peltatum.</i>					
<b>PONTEDERIA</b>					
<i>cordata.</i>	50				

	FR.	C.		FR.	C.
<b>STRUTHIOPTERIS</b>			<b>TUSSILAGO</b>		
Germanica.	1	»	fragrans.	»	50
<b>SYLPHIUM</b>			<b>URTICA</b>		
laciniatum.	2	»	nivea.	2	»
perfoliatum.	»	75			
<b>TAGETES</b>			<b>VERATRUM</b>		
lucida.	»	75	nigrum.	1	50
<b>THALICTRUM</b>			<b>VERBENA</b>		
aquilegæfolium.	»	50	chamædryfolia.	»	75
<b>TIARELLA</b>			dentata.	»	75
cordifolia.	1	»	pulchella.	»	75
<b>TRADESCANTIA</b>			venosa.	»	75
rosea.	1	50	sabina.	»	75
			tweediana.	»	75
<b>TRILLIUM</b>			<b>VERNONIA</b>		
sessile.	1	50	flexuosa.	1	»
			novæboracensis.	1	»
<b>TROLLIUS</b>			præalta.	1	»
Americanus.	»	75			
Asiaticus.	»	75	<b>VERONICA</b>		
Europæus.	»	75	elegans.	»	50
<b>TUSSILAGO</b>			<b>VIOLA</b>		
Alpina.	»	50	Canadensis.	»	50
			palmata.	»	50

## European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:  
 Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.  
 Paper version of this catalogue hold by:  
 Conservatoire et Jardin botaniques, Genève  
 Digital version sponsored by:  
 C.A. Wimmer